

Lima, 11 de febrero de 2021

REGISTROS AGC-025-2021

Ing. Jose Ortiz
Subdirección de Insumos Agrícolas
Servicio Nacional de Sanidad Agraria
Presente.-

Asunto: Levantamiento de observaciones de la Adición de
Envase - KANDONDO-AG

Referencia:(1) D21000004798
(2) CARTA-521-2021-MIDAGRI-SENASA-DIAIA-SIA

De mi mayor consideración:

Es grato dirigirme a usted para saludarlo e informarle que mediante la presente adjuntamos el informe de levantamiento de observaciones de la Adición de Envase del producto formulado KANDONDO-AG para que se incluya la presentación de 300 g en la base de datos de SENASA.

Sin otro particular



Antonio Gomez
Representante Legal

RUC : 1 5 4 8 1 7 5 8 4 8 1

**LEVANTAMIENTO DE OBSERVACIÓN TECNICA AL EXPEDIENTE DEL PLAGUICIDA DE
USO AGRICOLA "KANDONDO-AG"**

CARTA- 521-2021-MIDAGRI-SENASA-DIAIA-SIA

1. **Adjunto a la carta de listado de envases, presenta la etiqueta de 300 g., y la Hoja Informativa las que se quiere adicionar en la base de datos de SENASA.**

Respuesta:

Respecto a la Hoja Informativa y la etiqueta a adicionar (300 g) debemos indicar que se adjuntan como anexo así como la ficha técnica del envase.

2. **Adequar la presentación de las etiquetas de acuerdo a lo indicado en la CARTA MULTIPLE-0411-2021-MIDAGRI-SENASA-DIAIA-SIA.**

Respuesta:

Se adjunta los diseños de etiqueta con los cambios solicitados.

3. **Las etiquetas deben corregirse en lo referente a:**
TELEFONOS DE EMERGENCIA
SAMU: 106
CICOTOX: (01) 328-7700
CISPROQUIM: 080-050-847 (Según corresponda)
Teléfono del titular.

Respuesta:

Se adjunta los diseños de etiqueta con los cambios solicitados.

4. **Además tiene que presentar etiquetas para cada uno de los tres formuladores que están registrados para el producto.**

Respuesta:

Se adjunta todos los diseños de etiqueta con los cambios solicitados para los tres formuladores registrado.

5. **También las etiquetas deben contener el sello de agua que indiquen que son de uso exclusivo de la autoridad. Como se comunicó en la: CARTA MULTIPLE-5257-2020-MINAGRI-SENASA-DIAIA-SIA.**

Respuesta:

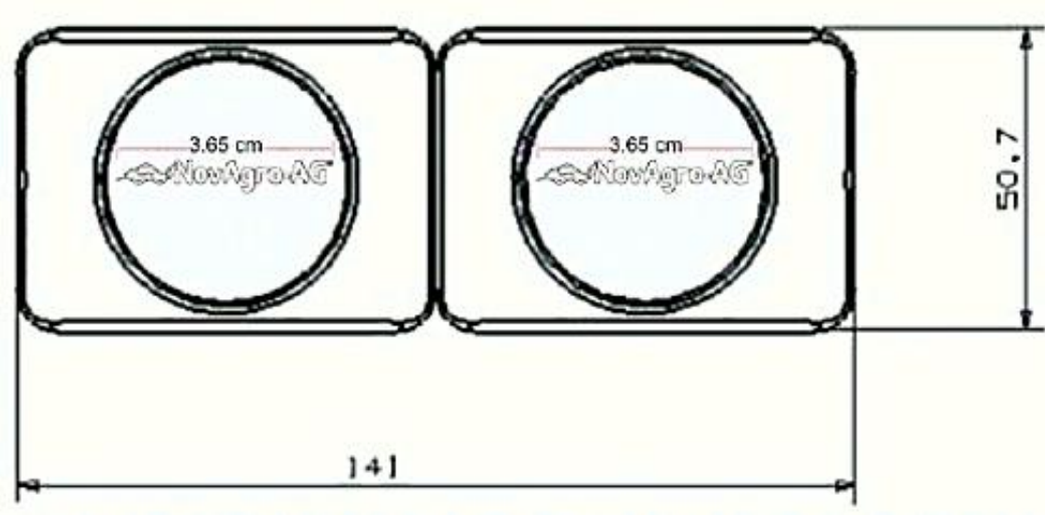
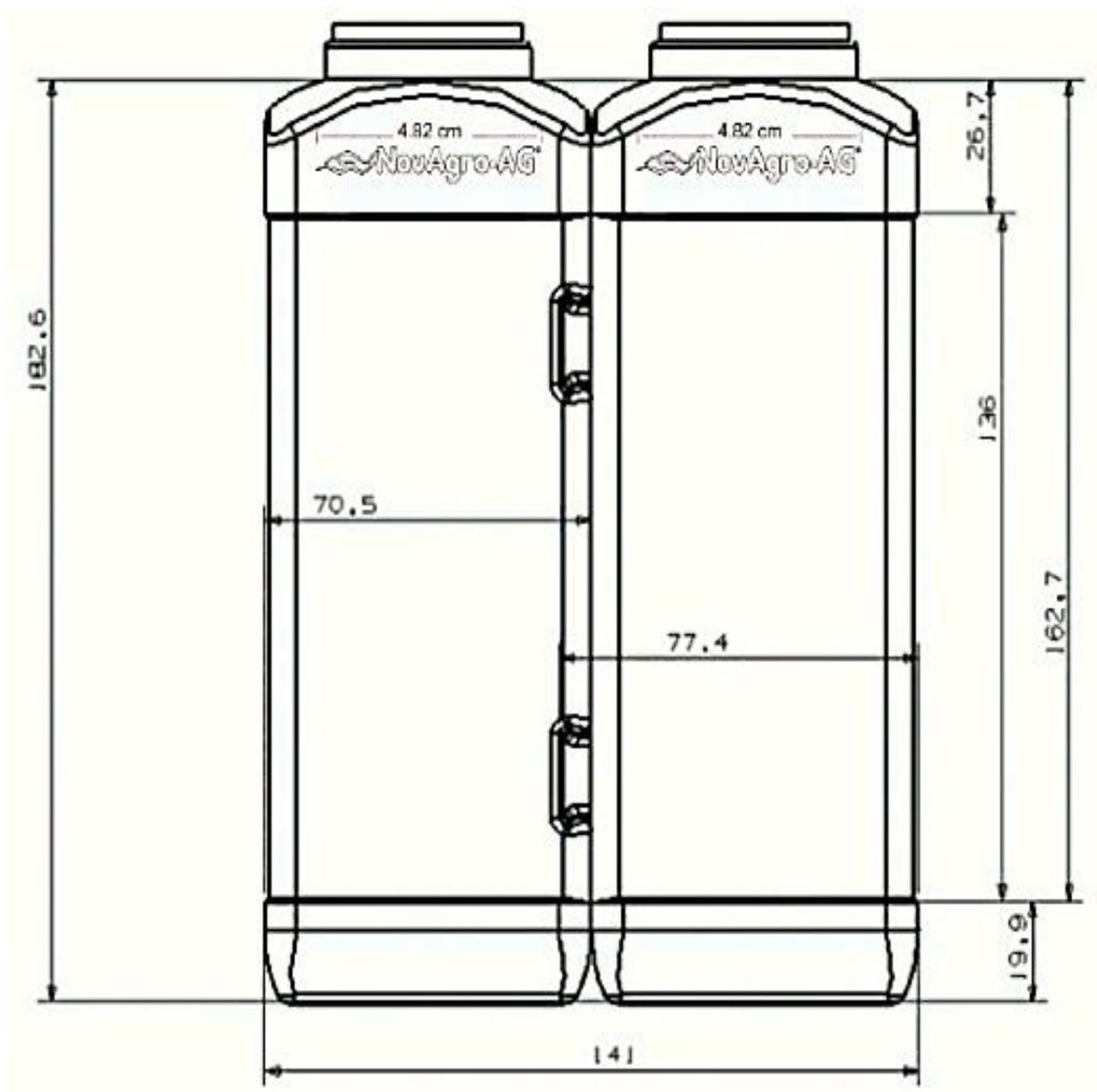
Se adjunta los diseños de etiqueta con los cambios solicitados.

FICHA TECNICA

FRASCOS GEMELOS - 300 g

1. Tipo:	Frascos de PEAD (Polietileno de alta densidad, HDPE por siglas en inglés).
2. Material	Polietileno de alta densidad, HDPE por siglas en inglés
3. Capacidad	Frascos de 300 g
4. Peso	56 gr.
5. Resistencia	Tiene buenas propiedades mecánicas, la resistencia al impacto es de 3 a 5 veces la de otras películas y tiene una buena resistencia al plegado. Su resistencia al impacto es de 25 a 35 kg/cm
6. Sistema de cierre	Tapa atornillada de polietileno de alta densidad.





BOTELLA GEMELA DE 300 G

**“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco.
- Conseguir atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:
Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01) 2663828 ó SAMU: 106

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Nombre común	Plagas	Nombre científico	kg/ha	kg/200L	Dosis	
						PC	LMR
Alcachofa	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.50 - 0.90	0.25 - 0.30	7	0.01	
Arándano	Gusano de la bellota	Heliothis virescens	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3	0.01	
Aroz	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01	
	Gusano copilano	Spodoptera frugiperda	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7	0.01	
	Gusano de tierra	Capitatus decolorata	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7	0.01	
Espinazo	Gusano perforador grande de la bellota	Heliothis virescens	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01	
Frijol	Caballete	Spodoptera eridania	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3	0.01	
Grano	Gusano de trillado del grano de la bellota	Plutella maculipennis	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14	0.01	
Habanero	Gusano elástico	Spodoptera eridania	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3	0.01	
Pallo	Bicho del esbo	Oligonychus kroyli	-	0.20 - 0.30	1	0.02	
	Gusano medidor	Spodoptera frugiperda	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14	0.01	
Pimiento	Gusano de la bellota	Heliothis virescens	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30	7	0.02	
	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7	0.02	
Vid	Gusano de la vid	Phylloxera vitifoliae	-	0.20 - 0.30	28	0.01	

PC: Periodo de Carencia en días.
LMR: Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm).

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVOS MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin..... 5 g/kg
Bacillus thuringiensis var. kurstaki..... 15 g/kg
Aditivos..... csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO
Car. Paita-Sullana Km. 3 Mza. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú .
Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937
info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

JINAN FUSEN BIOCHEMICALS CO., LTD.
Room 403, N° 1728, Second Ring Coast Road, Jinan City, Shandong, China. Teléfono: 0086-531-58837128

DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.
Car. Paita-Sullana Km. 3 Mza. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú .
Teléfono: +51 (044) 273330
ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com



Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : **300 g**
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DANINO**



BOTELLA GEMELA DE 300 G

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco.
- Conseguir atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:
Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO: +51 (01) 2663828 ó SAMU: 106

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Nombre común	Nombre científico	Dosis		PC
			kg/ha	kg/200L	
Alcachofa	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.50 - 0.90	0.25 - 0.30	7
Arándano	Gusano de la bellota	Heliothis virescens	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3
Atróc	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7
	Gusano copilano	Spodoptera frugiperda	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7
	Gusano de la terna	Capitanea decolorata	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7
Espárrago	Gusano perforador	Heliothis virescens	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7
	Gusano de la bellota	Heliothis virescens	0.25 - 0.30	0.25 - 0.30	7
Frijol	Caballete	Spodoptera eridania	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3
Grano	Gusano de la bellota	Spodoptera eridania	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14
	Gusano de la bellota	Spodoptera eridania	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3
Holano	Gusano elástico	Spodoptera eridania	0.20 - 0.30	0.20 - 0.30	1
	Oligoneura-kroyli		0.20 - 0.30	0.20 - 0.30	1
Pallo	Bicho del pasto	Spodoptera eridania	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14
	Gusano medidor	Spodoptera frugiperda	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30	7
Pimiento	Gusano de la bellota	Heliothis virescens	0.25 - 1.2	0.20 - 0.35	7
	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7
Val	Gusano de la vid	Phloxus ampelophaga	-	0.20 - 0.30	28

RESPONSABILIDAD CIVIL
“El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.”

PC: Periodo de Carencia en días.
 LMR: Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm).

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVOS MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin..... 5 g/kg
 Bacillus thuringiensis var. kurstaki..... 15 g/kg
 Aditivos..... csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO
 Car. Paita-Sullana Km. 3 Mza. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú .
 Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937
 info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

SHANDONG LUKANG BIOLOGICAL PESTICIDES CO., LTD
 N° 1 Qilu Street, Qihe County, Shandong Province, China 251100 Telf. 0534-5332296 / 5337908

DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.
 Car. Paita-Sullana Km. 3 Mza. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú .
 Teléfono: +51 (044) 273330
 ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com



Fecha de Formulación :
 N° de Lote :
 Contenido Neto : **300 g**
 Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO DANINO



ETIQUETA PARA SENASA

BOTELLA GEMELA DE 300 G

**“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco.
- Conseguir atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:
Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01) 2663828 ó SAMU: 106

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Nombre común	Nombre científico	Dosis		PC	LMR
			kg/ha	kg/20L		
Alcachofa	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.50 - 0.90	0.25 - 0.30	7	0.01
Arándano	Gusano de la bellota	Heliothis virescens	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3	0.01
Atróz	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano copilano	Spodoptera frugiperda	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7	0.01
Esplúmago	Gusano de la tierra	Capitatus decolorata	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano perforador grande de la bellota	Heliothis virescens	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
Frijol	Caballete	Spodoptera eridania	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3	0.01
Grano	Gusano de la bellota del grano	Plutella maculipennis	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14	0.01
Holano	Gusano elástico	Spodoptera eridania	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3	0.01
Pallo	Bicho del pasto	Oligoneurus kraibii	-	0.20 - 0.30	1	0.02
	Gusano medidor	Stenotaphrum sp.	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14	0.01
Pimiento	Gusano de la bellota	Heliothis virescens	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30	7	0.02
	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7	0.02
Val	Gusano de la vid	Phylloxera vitifoliae	-	0.20 - 0.30	28	0.01

RESPONSABILIDAD CIVIL

“El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.”

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVOS MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin..... 5 g/kg
Bacillus thuringiensis var. kurstaki..... 15 g/kg
Aditivos..... csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO
Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú .
Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937
info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

SHANGHAI AGRYNova CO., LTD.
Room 2105, QD 3102 Trend Centre 29 - 31 Cheung Lee Street, Chai Wan, Hong Kong, China
Teléfono: 0085-229-738324 . info@shanghaiagrynova.com

DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.
Car. Paita-Sullana Km. 3 Mza. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú .
Teléfono: +51 (044) 273330
ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com



Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : **300 g**
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DANINO**



ETIQUETA PARA SENASA

BOTELLA GEMELA DE 300 G

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin..... 5 g/kg
Bacillus thuringiensis var. *kurstaki*..... 15 g/kg
 Aditivos..... csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO
 Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú.
 Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937
 info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

JINAN FUSEN BIOCHEMICALS CO., LTD.
 Room 403, N° 1728, Second Ring Coast Road, Jinan City, Shandong, China. Teléfono: 0086-531-58837128

DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.
 Car. Paita-Sullana Km. 3 Mza. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú.
 Teléfono: +51 (044) 273330
 ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com



Fecha de Formulación :
 N° de Lote :
 Contenido Neto : 300 g
 Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

MODERADAMENTE PELIGROSO
 DAÑINO

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Plagas	Nombre científico	Dosis	
			kg/ha	PC LMR
Alegría	Gusano copilero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.50 - 0.30	7 0.01
Arroz	Mariposa blanca	<i>Heliothis virescens</i>	0.35 - 0.60	3 0.01
Arroz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.25 - 0.30	7 0.01
Arroz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35 7 0.01
Arroz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30 7 0.01
Arroz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30 7 0.01
Arroz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30 3 0.01
Arroz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30 14 0.01
Arroz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35 3 0.01
Arroz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30 14 0.01
Arroz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.5 - 1.4	0.20 - 0.30 7 0.02
Arroz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.5 - 1.4	0.20 - 0.30 7 0.02
Arroz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.5 - 1.4	0.20 - 0.30 28 0.01

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
 “MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco.
- Conseguir atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:
 Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01) 2663828 ó SAMU: 106

RESPONSABILIDAD CIVIL

“El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.”



BOTELLA GEMELA DE 300 G

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin..... 5 g/kg
Bacillus thuringiensis var. *kurstaki*..... 15 g/kg
 Aditivos..... csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO
 Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú.
 Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937
 info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

SHANDONG LUKANG BIOLOGICAL PESTICIDES CO., LTD
 N° 1 Qilu Street, Qihe County, Shandong Province, China 251100 Telf. 0534-5332296 / 5337908

DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.
 Car. Paita-Sullana Km. 3 Mza. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú.
 Teléfono: +51 (044) 273330
 ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com



Fecha de Formulación :
 N° de Lote :
 Contenido Neto : 300 g
 Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
 DAÑINO



“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco.
- Conseguir atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:
 Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01) 2663828 ó SAMU: 106

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Plagas	Nombre científico	Dosis	
			kg/ha	PC LMR
Avena	Gusano copilero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.50 - 0.30	7 0.01
Avena	Helicoverpa virescens	<i>Helicoverpa virescens</i>	0.35 - 0.60	3 0.01
Avena	Spodoptera frugiperda	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.25 - 0.30	7 0.01
Avena	Gusano copilero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35 7 0.01
Avena	Gusano de tierra	<i>Cyathostemma</i>	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30 7 0.01
Avena	Gusano perforador de abaca de la caña	<i>Helicoverpa virescens</i>	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30 7 0.01
Avena	Catallanca	<i>Spodoptera eridania</i>	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30 3 0.01
Avena	Gusano perforador de abaca de la caña	<i>Protoparva atramentalis</i>	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30 14 0.01
Avena	Gusano copilero	<i>Spodoptera eridania</i>	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35 3 0.01
Avena	Bicho del cast. <i>Chalcids amb.</i>			0.20 - 0.30 1 0.02
Avena	Gusano medidor	<i>Salicidiusa nigropalpa</i>	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30 14 0.01
Avena	Gusano de la bella	<i>Helicoverpa virescens</i>	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30 7 0.02
Avena	Gusano copilero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35 7 0.02
Avena	Gusano de la vid	<i>Phloxus ampelophaga</i>		0.20 - 0.30 28 0.01

PC: Periodo de Carencia en días.
 LMR: Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm).

RESPONSABILIDAD CIVIL

“El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.”



BOTELLA GEMELA DE 300 G

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVOS MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin..... 5 g/kg
Bacillus thuringiensis var. *kurstaki*..... 15 g/kg
 Aditivos..... csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO
 Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú .
 Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937
 info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

SHANGHAI AGRYNOVA CO., LTD.
 Room 2105, QD 3102 Trend Centre 29 - 31 Cheung Lee Street, Chai Wan, Hong Kong, China
 Teléfono: 0085-229-738324 . info@shanghaiagrynova.com

DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.
 Car. Paita-Sullana Km. 3 Mza. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú .
 Teléfono: +51 (044) 273330
 ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com



Fecha de Formulación :
 N° de Lote :
 Contenido Neto : 300 g
 Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
 DAÑINO

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Plagas	Nombre científico	kg/ha	Dosis	
				kg/200L	PC LMR
Avena	Gusano copilero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.50 - 0.30	0.25 - 0.30	7 0.01
Avena	Quero de la barba	<i>Helicthis virescens</i>	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3 0.01
Avena	Quero de la barba	<i>Helicthis virescens</i>	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7 0.01
Avena	Gusano copilero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7 0.01
Avena	Gusano copilero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7 0.01
Avena	Gusano de tierra	<i>Cyrtosia discolora</i>	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7 0.01
Avena	Gusano pericloro	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7 0.01
Avena	Gusano pericloro	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3 0.01
Avena	Gusano pericloro	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14 0.01
Avena	Gusano pericloro	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3 0.01
Avena	Gusano pericloro	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14 0.01
Avena	Gusano pericloro	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.5 - 1.4	0.20 - 0.30	7 0.02
Avena	Gusano pericloro	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7 0.02
Avena	Gusano pericloro	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.5 - 1.4	0.20 - 0.30	28 0.01

PC: Periodo de Carenacia en días.
 LMR: Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm).

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco.
- Conseguir atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:
 Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01) 2663828 ó SAMU: 106

RESPONSABILIDAD CIVIL

“El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.”



BOLSA TRILAMINADA DE 300 G

16.0 x 21.0cm

10-02-2021

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin.....	5 g/kg
<i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>kurstaki</i>	15 g/kg
Aditivos.....	csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GÓMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta,
Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

JINAN FUSEN BIOCHEMICALS CO., LTD.

Room 403, N° 1728, Second Ring Coast Road, Jinan City, Shandong, China
Teléfono: 0086-531-58837128

IMPORTADOR:

GÓMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta,
Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta,
Perú . Teléfono: +51 (044) 273330 . ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com

Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 300 g
Fecha de Vencimiento :



NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

16.0 x 21.0cm

10-02-2021

**“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco. Conseguir atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

**Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01)
2663828 ó SAMU: 106**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para las abejas y otros artrópodos benéficos, evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

KADONDO-AG® es un insecticida a base de endotoxinas y esporas de la bacteria *Bacillus thuringiensis var. kurstaki*, y abamectina las cuales al ser aplicadas sobre diversos cultivos controla estadios larvales de lepidópteros comedores de follaje.

Preparación de la mezcla:

- En 3 a 5 litros de agua diluir la dosis requerida de coadyuvante.
- En la premezcla (a) diluir la dosis indicada de **KADONDO-AG®** y agitar muy bien.
- Llevar la mezcla (b) hasta el volumen final de aplicación requerido.

Es recomendable usarse todo el producto premezclado antes de las 5 horas siguientes.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	kg/ha	kg/200L		
Alcachofa	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.60 - 0.90	0.25 - 0.30	7	0.01
Arándano	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3	0.01
Arroz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7	0.01
Espárrago	Gusano de tierra	<i>Copitarsia decolora</i>	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano perforador grande de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
Frijol	Caballada	<i>Spodoptera eridania</i>	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3	0.01
Granado	Gusano perforador del ápice de la bellota	<i>Pococera atramentalis</i>	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14	0.01
Holanda	Gusano ejército	<i>Spodoptera eridania</i>	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3	0.01
Palto	Bicho del cesto	<i>Oiketicus kirbyi</i>	-	0.20 - 0.30	1	0.02
	Gusano medidor	<i>Sabulodes aegrotata</i>	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14	0.01
Pimiento	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30	7	0.02
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7	0.02
Vid	Gusano de la vid	<i>Pholus ampelophaga</i>	-	0.20 - 0.30	28	0.01

PC: Periodo de Carencia en días.

LMR: Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm).

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Para el cultivo de espárrago, realizar dos aplicaciones por campaña y al inicio de las infestaciones.

Para el cultivo de palto, se recomienda iniciar la aplicación cuando las infestaciones sean leves a moderadas. Aplicar como máximo dos aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO:

24 horas

COMPATIBILIDAD:

KADONDO-AG® no se debe mezclar con productos alcalinos (productos con contenido de calcio) ni con aguas duras o con pH alcalino.

FITOTOXICIDAD:

No se observan efectos de fitotoxicidad si se usa de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

“El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.”



BOLSA TRILAMINADA DE 300 G

16.0 x 21.0cm

10-02-2021

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin.....	5 g/kg
<i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>kurstaki</i>	15 g/kg
Aditivos.....	csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA EDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita,
Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

JINAN FUSEN BIOCHEMICALS CO., LTD.

Room 403, N° 1728, Second Ring Coast Road, Jinan City, Shandong, China
Teléfono: 0086-531-58837128

IMPORTADOR / DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita,
Perú . Teléfono: 273330, ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com



Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 300 g
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

16.0 x 21.0cm

10-02-2021

**“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco. Conseguir atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

**Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01)
2663828 ó SAMU: 106**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para las abejas y otros artrópodos benéficos, evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

KADONDO-AG® es un insecticida a base de endotoxinas y esporas de la bacteria *Bacillus thuringiensis var. kurstaki*, y abamectina las cuales al ser aplicadas sobre diversos cultivos controla estadios larvales de lepidópteros comedores de follaje.

Preparación de la mezcla:

- a-En 3 a 5 litros de agua diluir la dosis requerida de coadyuvante.
- b-En la premezcla (a) diluir la dosis indicada de **KADONDO-AG®** y agitar muy bien.
- c-Llevar la mezcla (b) hasta el volumen final de aplicación requerido.

Es recomendable usarse todo el producto premezclado antes de las 5 horas siguientes.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	kg/ha	kg/200L		
Alcachofa	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.60 - 0.90	0.25 - 0.30	7	0.01
Arándano	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3	0.01
Arroz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7	0.01
Espárrago	Gusano de tierra	<i>Copitarsia decolora</i>	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano perforador grande de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
Frijol	Caballada	<i>Spodoptera eridania</i>	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3	0.01
Granado	Gusano perforador del ápice de la bellota	<i>Pococera atramentalis</i>	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14	0.01
Holanda	Gusano ejército	<i>Spodoptera eridania</i>	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3	0.01
Palto	Bicho del cesto	<i>Oiketicus kirbyi</i>	-	0.20 - 0.30	1	0.02
	Gusano medidor	<i>Sabulodes aegrotata</i>	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14	0.01
Pimiento	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30	7	0.02
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7	0.02
Vid	Gusano de la vid	<i>Pholus ampelophaga</i>	-	0.20 - 0.30	28	0.01

PC: Periodo de Carencia en días.

LMR: Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm).

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Para el cultivo de espárrago, realizar dos aplicaciones por campaña y al inicio de las infestaciones.

Para el cultivo de palto, se recomienda iniciar la aplicación cuando las infestaciones sean leves a moderadas. Aplicar como máximo dos aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO:

24 horas

COMPATIBILIDAD:

KADONDO-AG® no se debe mezclar con productos alcalinos (productos con contenido de calcio) ni con aguas duras o con pH alcalino.

FITOTOXICIDAD:

No se observan efectos de fitotoxicidad si se usa de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

“El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.”



BOLSA TRILAMINADA DE 300 G

16.0 x 21.0cm

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin.....	5 g/kg
<i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>kurstaki</i>	15 g/kg
Aditivos.....	csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GÓMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

SHANDONG LUKANG BIOLOGICAL PESTICIDES CO., LTD

N° 1 Qilu Street, Qihe County, Shandong Province, China 251100
Telf. 0534-5332296 / 5337908

IMPORTADOR:

GÓMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: +51 (044) 273330 . ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com

Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 300 g
Fecha de Vencimiento :



NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

16.0 x 21.0cm

10-02-2021

**“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco. Conseguir atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

**Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01)
2663828 ó SAMU: 106**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para las abejas y otros artrópodos benéficos, evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

KADONDO-AG® es un insecticida a base de endotoxinas y esporas de la bacteria *Bacillus thuringiensis var. kurstaki*, y abamectina las cuales al ser aplicadas sobre diversos cultivos controla estadios larvales de lepidópteros comedores de follaje.

Preparación de la mezcla:

- En 3 a 5 litros de agua diluir la dosis requerida de coadyuvante.
- En la premezcla (a) diluir la dosis indicada de **KADONDO-AG®** y agitar muy bien.
- Llevar la mezcla (b) hasta el volumen final de aplicación requerido.

Es recomendable usarse todo el producto premezclado antes de las 5 horas siguientes.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	kg/ha	kg/200L		
Alcachofa	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.60 - 0.90	0.25 - 0.30	7	0.01
Arándano	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3	0.01
Arroz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7	0.01
Espárrago	Gusano de tierra	<i>Copitarsia decolora</i>	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano perforador grande de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
Frijol	Caballada	<i>Spodoptera eridania</i>	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3	0.01
Granado	Gusano perforador del ápice de la bellota	<i>Pococera atramentalis</i>	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14	0.01
Holanda	Gusano ejército	<i>Spodoptera eridania</i>	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3	0.01
Palto	Bicho del cesto	<i>Oiketicus kirbyi</i>	-	0.20 - 0.30	1	0.02
	Gusano medidor	<i>Sabulodes aegrotata</i>	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14	0.01
Pimiento	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30	7	0.02
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7	0.02
Vid	Gusano de la vid	<i>Pholus ampelophaga</i>	-	0.20 - 0.30	28	0.01

PC: Periodo de Carencia en días.

LMR: Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm).

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Para el cultivo de espárrago, realizar dos aplicaciones por campaña y al inicio de las infestaciones.

Para el cultivo de palto, se recomienda iniciar la aplicación cuando las infestaciones sean leves a moderadas. Aplicar como máximo dos aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO:

24 horas

COMPATIBILIDAD:

KADONDO-AG® no se debe mezclar con productos alcalinos (productos con contenido de calcio) ni con aguas duras o con pH alcalino.

FITOTOXICIDAD:

No se observan efectos de fitotoxicidad si se usa de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

“El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.”



BOLSA TRILAMINADA DE 300 G

16.0 x 21.0cm

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin.....	5 g/kg
<i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>kurstaki</i>	15 g/kg
Aditivos.....	csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA EDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita,
Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

SHANDONG LUKANG BIOLOGICAL PESTICIDES CO., LTD

N° 1 Qilu Street, Qihe County, Shandong Province, China 251100
Telf. 0534-5332296 / 5337908

IMPORTADOR / DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita,
Perú . Teléfono: 273330, ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com



Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 300 g
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

BOLSA TRILAMINADA DE 300 G

16.0 x 21.0cm

09-02-2021

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin.....	5 g/kg
<i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>kurstaki</i>	15 g/kg
Aditivos.....	csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GÓMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

SHANGHAI AGRYNOVA CO., LTD.

Room 2105, QD 3102 Trend Centre 29-31 Cheung Lee Street, Chai Wan, Hong Kong, China
Teléfono: 00852-29738324 . info@shanghaiagrynova.com

IMPORTADOR:

GÓMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: +51 (044) 273330 . ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com

Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 300 g
Fecha de Vencimiento :



NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

BOLSA TRILAMINADA DE 300 G

16.0 x 21.0cm

09-02-2021

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin.....	5 g/kg
<i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>kurstaki</i>	15 g/kg
Aditivos.....	csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

SHANGHAI AGRYNOVA CO., LTD.

Room 2105, QD 3102 Trend Centre 29 - 31 Cheung Lee Street, Chai Wan, Hong Kong, China
Teléfono: 0085-229-738324 . info@shanghaiagrynova.com

IMPORTADOR / DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: 273330, ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com



Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 300 g
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

BOLSA TRILAMINADA DE 500 G

16.0 x 21.0cm

10-02-2021

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin.....	5 g/kg
<i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>kurstaki</i>	15 g/kg
Aditivos.....	csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GÓMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta,
Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

JINAN FUSEN BIOCHEMICALS CO., LTD.

Room 403, N° 1728, Second Ring Coast Road, Jinan City, Shandong, China
Teléfono: 0086-531-58837128

IMPORTADOR:

GÓMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta,
Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta,
Perú . Teléfono: +51 (044) 273330 . ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com

Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 500 g
Fecha de Vencimiento :



NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

16.0 x 21.0cm

10-02-2021

**“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco. Conseguir atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

**Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01)
2663828 ó SAMU: 106**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para las abejas y otros artrópodos benéficos, evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

KADONDO-AG® es un insecticida a base de endotoxinas y esporas de la bacteria *Bacillus thuringiensis var. kurstaki*, y abamectina las cuales al ser aplicadas sobre diversos cultivos controla estadios larvales de lepidópteros comedores de follaje.

Preparación de la mezcla:

- a-En 3 a 5 litros de agua diluir la dosis requerida de coadyuvante.
- b-En la premezcla (a) diluir la dosis indicada de **KADONDO-AG®** y agitar muy bien.
- c-Llevar la mezcla (b) hasta el volumen final de aplicación requerido.

Es recomendable usarse todo el producto premezclado antes de las 5 horas siguientes.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	kg/ha	kg/200L		
Alcachofa	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.60 - 0.90	0.25 - 0.30	7	0.01
Arándano	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3	0.01
Arroz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7	0.01
Espárrago	Gusano de tierra	<i>Copitarsia decolora</i>	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano perforador grande de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
Frijol	Caballada	<i>Spodoptera eridania</i>	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3	0.01
Granado	Gusano perforador del ápice de la bellota	<i>Pococera atramentalis</i>	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14	0.01
Holanda	Gusano ejército	<i>Spodoptera eridania</i>	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3	0.01
Palto	Bicho del cesto	<i>Oiketicus kirbyi</i>	-	0.20 - 0.30	1	0.02
	Gusano medidor	<i>Sabulodes aegrotata</i>	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14	0.01
Pimiento	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30	7	0.02
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7	0.02
Vid	Gusano de la vid	<i>Pholus ampelophaga</i>	-	0.20 - 0.30	28	0.01

PC: Periodo de Carencia en días.

LMR: Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm).

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Para el cultivo de espárrago, realizar dos aplicaciones por campaña y al inicio de las infestaciones.

Para el cultivo de palto, se recomienda iniciar la aplicación cuando las infestaciones sean leves a moderadas. Aplicar como máximo dos aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO:

24 horas

COMPATIBILIDAD:

KADONDO-AG® no se debe mezclar con productos alcalinos (productos con contenido de calcio) ni con aguas duras o con pH alcalino.

FITOTOXICIDAD:

No se observan efectos de fitotoxicidad si se usa de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

“El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.”



BOLSA TRILAMINADA DE 100 G

16.0 x 21.0cm

10-02-2021

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin.....	5 g/kg
<i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>kurstaki</i>	15 g/kg
Aditivos.....	csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA EDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

JINAN FUSEN BIOCHEMICALS CO., LTD.

Room 403, N° 1728, Second Ring Coast Road, Jinan City, Shandong, China
Teléfono: 0086-531-58837128

IMPORTADOR / DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: 273330, ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com



Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 500 g
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

16.0 x 21.0cm

10-02-2021

**“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco. Conseguir atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

**Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01)
2663828 ó SAMU: 106**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para las abejas y otros artrópodos benéficos, evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

KADONDO-AG® es un insecticida a base de endotoxinas y esporas de la bacteria *Bacillus thuringiensis var. kurstaki*, y abamectina las cuales al ser aplicadas sobre diversos cultivos controla estadios larvales de lepidópteros comedores de follaje.

Preparación de la mezcla:

- a-En 3 a 5 litros de agua diluir la dosis requerida de coadyuvante.
- b-En la premezcla (a) diluir la dosis indicada de **KADONDO-AG®** y agitar muy bien.
- c-Llevar la mezcla (b) hasta el volumen final de aplicación requerido.

Es recomendable usarse todo el producto premezclado antes de las 5 horas siguientes.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	kg/ha	kg/200L		
Alcachofa	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.60 - 0.90	0.25 - 0.30	7	0.01
Arándano	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3	0.01
Arroz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7	0.01
Espárrago	Gusano de tierra	<i>Copitarsia decolora</i>	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano perforador grande de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
Frijol	Caballada	<i>Spodoptera eridania</i>	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3	0.01
Granado	Gusano perforador del ápice de la bellota	<i>Pococera atramentalis</i>	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14	0.01
Holanda	Gusano ejército	<i>Spodoptera eridania</i>	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3	0.01
Palto	Bicho del cesto	<i>Oiketicus kirbyi</i>	-	0.20 - 0.30	1	0.02
	Gusano medidor	<i>Sabulodes aegrotata</i>	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14	0.01
Pimiento	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30	7	0.02
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7	0.02
Vid	Gusano de la vid	<i>Pholus ampelophaga</i>	-	0.20 - 0.30	28	0.01

PC: Periodo de Carencia en días.

LMR: Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm).

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Para el cultivo de espárrago, realizar dos aplicaciones por campaña y al inicio de las infestaciones.

Para el cultivo de palto, se recomienda iniciar la aplicación cuando las infestaciones sean leves a moderadas. Aplicar como máximo dos aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO:

24 horas

COMPATIBILIDAD:

KADONDO-AG® no se debe mezclar con productos alcalinos (productos con contenido de calcio) ni con aguas duras o con pH alcalino.

FITOTOXICIDAD:

No se observan efectos de fitotoxicidad si se usa de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

“El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.”



BOLSA TRILAMINADA DE 500 G

16.0 x 21.0cm

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin.....	5 g/kg
<i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>kurstaki</i>	15 g/kg
Aditivos.....	csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GÓMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

SHANDONG LUKANG BIOLOGICAL PESTICIDES CO., LTD

N° 1 Qilu Street, Qihe County, Shandong Province, China 251100
Telf. 0534-5332296 / 5337908

IMPORTADOR:

GÓMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: +51 (044) 273330 . ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com

Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 500 g
Fecha de Vencimiento :



NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

BOLSA TRILAMINADA DE 500 G

16.0 x 21.0cm

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin.....	5 g/kg
<i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>kurstaki</i>	15 g/kg
Aditivos.....	csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA EDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita,
Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

SHANDONG LUKANG BIOLOGICAL PESTICIDES CO., LTD

N° 1 Qilu Street, Qihe County, Shandong Province, China 251100
Telf. 0534-5332296 / 5337908

IMPORTADOR / DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita,
Perú . Teléfono: 273330, ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com



Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 500 g
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

BOLSA TRILAMINADA DE 100 G

16.0 x 21.0cm

09-02-2021

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin.....	5 g/kg
<i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>kurstaki</i>	15 g/kg
Aditivos.....	csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GÓMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

SHANGHAI AGRYNOVA CO., LTD.

Room 2105, QD 3102 Trend Centre 29-31 Cheung Lee Street, Chai Wan, Hong Kong, China
Teléfono: 00852-29738324 . info@shanghaiagrynova.com

IMPORTADOR:

GÓMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: +51 (044) 273330 . ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com

Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 500 g
Fecha de Vencimiento :



NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

BOLSA TRILAMINADA DE 100 G

16.0 x 21.0cm

09-02-2021

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin.....	5 g/kg
<i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>kurstaki</i>	15 g/kg
Aditivos.....	csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA EDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

SHANGHAI AGRYNOVA CO., LTD.

Room 2105, QD 3102 Trend Centre 29 - 31 Cheung Lee Street, Chai Wan, Hong Kong, China
Teléfono: 0085-229-738324 . info@shanghaiagrynova.com

IMPORTADOR / DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: 273330, ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com



Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 500 g
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

16.0 x 21.0cm

10-02-2021

**“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco. Conseguir atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

**Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01)
2663828 ó SAMU: 106**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para las abejas y otros artrópodos benéficos, evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

KADONDO-AG® es un insecticida a base de endotoxinas y esporas de la bacteria *Bacillus thuringiensis var. kurstaki*, y abamectina las cuales al ser aplicadas sobre diversos cultivos controla estadios larvales de lepidópteros comedores de follaje.

Preparación de la mezcla:

- a-En 3 a 5 litros de agua diluir la dosis requerida de coadyuvante.
- b-En la premezcla (a) diluir la dosis indicada de **KADONDO-AG®** y agitar muy bien.
- c-Llevar la mezcla (b) hasta el volumen final de aplicación requerido.

Es recomendable usarse todo el producto premezclado antes de las 5 horas siguientes.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	kg/ha	kg/200L		
Alcachofa	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.60 - 0.90	0.25 - 0.30	7	0.01
Arándano	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3	0.01
Arroz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7	0.01
Espárrago	Gusano de tierra	<i>Copitarsia decolora</i>	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano perforador grande de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
Frijol	Caballada	<i>Spodoptera eridania</i>	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3	0.01
Granado	Gusano perforador del ápice de la bellota	<i>Pococera atramentalis</i>	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14	0.01
Holanda	Gusano ejército	<i>Spodoptera eridania</i>	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3	0.01
Palto	Bicho del cesto	<i>Oiketicus kirbyi</i>	-	0.20 - 0.30	1	0.02
	Gusano medidor	<i>Sabulodes aegrotata</i>	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14	0.01
Pimiento	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30	7	0.02
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7	0.02
Vid	Gusano de la vid	<i>Pholus ampelophaga</i>	-	0.20 - 0.30	28	0.01

PC: Periodo de Carencia en días.

LMR: Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm).

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Para el cultivo de espárrago, realizar dos aplicaciones por campaña y al inicio de las infestaciones.

Para el cultivo de palto, se recomienda iniciar la aplicación cuando las infestaciones sean leves a moderadas. Aplicar como máximo dos aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO:

24 horas

COMPATIBILIDAD:

KADONDO-AG® no se debe mezclar con productos alcalinos (productos con contenido de calcio) ni con aguas duras o con pH alcalino.

FITOTOXICIDAD:

No se observan efectos de fitotoxicidad si se usa de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

“El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.”



16.0 x 21.0cm

10-02-2021

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin.....	5 g/kg
<i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>kurstaki</i>	15 g/kg
Aditivos.....	csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GÓMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta,
Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

JINAN FUSEN BIOCHEMICALS CO., LTD.

Room 403, N° 1728, Second Ring Coast Road, Jinan City, Shandong, China
Teléfono: 0086-531-58837128

IMPORTADOR:

GÓMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta,
Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta,
Perú . Teléfono: +51 (044) 273330 . ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com

Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 1 Kg
Fecha de Vencimiento :



NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

16.0 x 21.0cm

10-02-2021

**“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco. Conseguir atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

**Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01)
2663828 ó SAMU: 106**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para las abejas y otros artrópodos benéficos, evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

KADONDO-AG® es un insecticida a base de endotoxinas y esporas de la bacteria *Bacillus thuringiensis var. kurstaki*, y abamectina las cuales al ser aplicadas sobre diversos cultivos controla estadios larvales de lepidópteros comedores de follaje.

Preparación de la mezcla:

- En 3 a 5 litros de agua diluir la dosis requerida de coadyuvante.
- En la premezcla (a) diluir la dosis indicada de **KADONDO-AG®** y agitar muy bien.
- Llevar la mezcla (b) hasta el volumen final de aplicación requerido.

Es recomendable usarse todo el producto premezclado antes de las 5 horas siguientes.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	kg/ha	kg/200L		
Alcachofa	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.60 - 0.90	0.25 - 0.30	7	0.01
Arándano	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3	0.01
Arroz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7	0.01
Espárrago	Gusano de tierra	<i>Copitarsia decolora</i>	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano perforador grande de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
Frijol	Caballada	<i>Spodoptera eridania</i>	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3	0.01
Granado	Gusano perforador del ápice de la bellota	<i>Pococera atramentalis</i>	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14	0.01
Holanda	Gusano ejército	<i>Spodoptera eridania</i>	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3	0.01
Palto	Bicho del cesto	<i>Oiketicus kirbyi</i>	-	0.20 - 0.30	1	0.02
	Gusano medidor	<i>Sabulodes aegrotata</i>	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14	0.01
Pimiento	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30	7	0.02
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7	0.02
Vid	Gusano de la vid	<i>Pholus ampelophaga</i>	-	0.20 - 0.30	28	0.01

PC: Periodo de Carencia en días.

LMR: Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm).

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Para el cultivo de espárrago, realizar dos aplicaciones por campaña y al inicio de las infestaciones.

Para el cultivo de palto, se recomienda iniciar la aplicación cuando las infestaciones sean leves a moderadas. Aplicar como máximo dos aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO:

24 horas

COMPATIBILIDAD:

KADONDO-AG® no se debe mezclar con productos alcalinos (productos con contenido de calcio) ni con aguas duras o con pH alcalino.

FITOTOXICIDAD:

No se observan efectos de fitotoxicidad si se usa de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

“El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.”



16.0 x 21.0cm

10-02-2021

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin.....	5 g/kg
<i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>kurstaki</i>	15 g/kg
Aditivos.....	csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

JINAN FUSEN BIOCHEMICALS CO., LTD.

Room 403, N° 1728, Second Ring Coast Road, Jinan City, Shandong, China
Teléfono: 0086-531-58837128

IMPORTADOR / DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: 273330, ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com



Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 1 Kg
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

16.0 x 21.0cm

10-02-2021

**“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco. Conseguir atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

**Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01)
2663828 ó SAMU: 106**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para las abejas y otros artrópodos benéficos, evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

KADONDO-AG® es un insecticida a base de endotoxinas y esporas de la bacteria *Bacillus thuringiensis var. kurstaki*, y abamectina las cuales al ser aplicadas sobre diversos cultivos controla estadios larvales de lepidópteros comedores de follaje.

Preparación de la mezcla:

- En 3 a 5 litros de agua diluir la dosis requerida de coadyuvante.
- En la premezcla (a) diluir la dosis indicada de **KADONDO-AG®** y agitar muy bien.
- Llevar la mezcla (b) hasta el volumen final de aplicación requerido.

Es recomendable usarse todo el producto premezclado antes de las 5 horas siguientes.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	kg/ha	kg/200L		
Alcachofa	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.60 - 0.90	0.25 - 0.30	7	0.01
Arándano	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3	0.01
Arroz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7	0.01
Espárrago	Gusano de tierra	<i>Copitarsia decolora</i>	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano perforador grande de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
Frijol	Caballada	<i>Spodoptera eridania</i>	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3	0.01
Granado	Gusano perforador del ápice de la bellota	<i>Pococera atramentalis</i>	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14	0.01
Holanda	Gusano ejército	<i>Spodoptera eridania</i>	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3	0.01
Palto	Bicho del cesto	<i>Oiketicus kirbyi</i>	-	0.20 - 0.30	1	0.02
	Gusano medidor	<i>Sabulodes aegrotata</i>	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14	0.01
Pimiento	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30	7	0.02
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7	0.02
Vid	Gusano de la vid	<i>Pholus ampelophaga</i>	-	0.20 - 0.30	28	0.01

PC: Periodo de Carencia en días.

LMR: Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm).

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Para el cultivo de espárrago, realizar dos aplicaciones por campaña y al inicio de las infestaciones.

Para el cultivo de palto, se recomienda iniciar la aplicación cuando las infestaciones sean leves a moderadas. Aplicar como máximo dos aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO:

24 horas

COMPATIBILIDAD:

KADONDO-AG® no se debe mezclar con productos alcalinos (productos con contenido de calcio) ni con aguas duras o con pH alcalino.

FITOTOXICIDAD:

No se observan efectos de fitotoxicidad si se usa de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

“El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.”



16.0 x 21.0cm

10-02-2021

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin.....	5 g/kg
<i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>kurstaki</i>	15 g/kg
Aditivos.....	csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GÓMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

SHANDONG LUKANG BIOLOGICAL PESTICIDES CO., LTD

N° 1 Qilu Street, Qihe County, Shandong Province, China 251100
Telf. 0534-5332296 / 5337908

IMPORTADOR:

GÓMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: +51 (044) 273330 . ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com

Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 1 Kg
Fecha de Vencimiento :



NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

16.0 x 21.0cm

10-02-2021

**“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco. Conseguir atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

**Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01)
2663828 ó SAMU: 106**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para las abejas y otros artrópodos benéficos, evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

KADONDO-AG® es un insecticida a base de endotoxinas y esporas de la bacteria *Bacillus thuringiensis var. kurstaki*, y abamectina las cuales al ser aplicadas sobre diversos cultivos controla estadios larvales de lepidópteros comedores de follaje.

Preparación de la mezcla:

- En 3 a 5 litros de agua diluir la dosis requerida de coadyuvante.
- En la premezcla (a) diluir la dosis indicada de **KADONDO-AG®** y agitar muy bien.
- Llevar la mezcla (b) hasta el volumen final de aplicación requerido.

Es recomendable usarse todo el producto premezclado antes de las 5 horas siguientes.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	kg/ha	kg/200L		
Alcachofa	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.60 - 0.90	0.25 - 0.30	7	0.01
Arándano	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3	0.01
Arroz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7	0.01
Espárrago	Gusano de tierra	<i>Copitarsia decolora</i>	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano perforador grande de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
Frijol	Caballada	<i>Spodoptera eridania</i>	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3	0.01
Granado	Gusano perforador del ápice de la bellota	<i>Pococera atramentalis</i>	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14	0.01
Holanda	Gusano ejército	<i>Spodoptera eridania</i>	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3	0.01
Palto	Bicho del cesto	<i>Oiketicus kirbyi</i>	-	0.20 - 0.30	1	0.02
	Gusano medidor	<i>Sabulodes aegrotata</i>	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14	0.01
Pimiento	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30	7	0.02
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7	0.02
Vid	Gusano de la vid	<i>Pholus ampelophaga</i>	-	0.20 - 0.30	28	0.01

PC: Periodo de Carencia en días.

LMR: Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm).

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Para el cultivo de espárrago, realizar dos aplicaciones por campaña y al inicio de las infestaciones.

Para el cultivo de palto, se recomienda iniciar la aplicación cuando las infestaciones sean leves a moderadas. Aplicar como máximo dos aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO:

24 horas

COMPATIBILIDAD:

KADONDO-AG® no se debe mezclar con productos alcalinos (productos con contenido de calcio) ni con aguas duras o con pH alcalino.

FITOTOXICIDAD:

No se observan efectos de fitotoxicidad si se usa de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

“El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.”



16.0 x 21.0cm

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin.....	5 g/kg
<i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>kurstaki</i>	15 g/kg
Aditivos.....	csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita,
Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

SHANDONG LUKANG BIOLOGICAL PESTICIDES CO., LTD

N° 1 Qilu Street, Qihe County, Shandong Province, China 251100
Telf. 0534-5332296 / 5337908

IMPORTADOR / DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita,
Perú . Teléfono: 273330, ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com



Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 1 Kg
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

16.0 x 21.0cm

10-02-2021

**“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco. Conseguir atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

**Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01)
2663828 ó SAMU: 106**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para las abejas y otros artrópodos benéficos, evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

KADONDO-AG® es un insecticida a base de endotoxinas y esporas de la bacteria *Bacillus thuringiensis var. kurstaki*, y abamectina las cuales al ser aplicadas sobre diversos cultivos controla estadios larvales de lepidópteros comedores de follaje.

Preparación de la mezcla:

- En 3 a 5 litros de agua diluir la dosis requerida de coadyuvante.
- En la premezcla (a) diluir la dosis indicada de **KADONDO-AG®** y agitar muy bien.
- Llevar la mezcla (b) hasta el volumen final de aplicación requerido.

Es recomendable usarse todo el producto premezclado antes de las 5 horas siguientes.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	kg/ha	kg/200L		
Alcachofa	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.60 - 0.90	0.25 - 0.30	7	0.01
Arándano	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3	0.01
Arroz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7	0.01
Espárrago	Gusano de tierra	<i>Copitarsia decolora</i>	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano perforador grande de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
Frijol	Caballada	<i>Spodoptera eridania</i>	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3	0.01
Granado	Gusano perforador del ápice de la bellota	<i>Pococera atramentalis</i>	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14	0.01
Holanda	Gusano ejército	<i>Spodoptera eridania</i>	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3	0.01
Palto	Bicho del cesto	<i>Oiketicus kirbyi</i>	-	0.20 - 0.30	1	0.02
	Gusano medidor	<i>Sabulodes aegrotata</i>	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14	0.01
Pimiento	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30	7	0.02
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7	0.02
Vid	Gusano de la vid	<i>Pholus ampelophaga</i>	-	0.20 - 0.30	28	0.01

PC: Periodo de Carencia en días.

LMR: Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm).

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Para el cultivo de espárrago, realizar dos aplicaciones por campaña y al inicio de las infestaciones.

Para el cultivo de palto, se recomienda iniciar la aplicación cuando las infestaciones sean leves a moderadas. Aplicar como máximo dos aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO:

24 horas

COMPATIBILIDAD:

KADONDO-AG® no se debe mezclar con productos alcalinos (productos con contenido de calcio) ni con aguas duras o con pH alcalino.

FITOTOXICIDAD:

No se observan efectos de fitotoxicidad si se usa de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

“El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.”



16.0 x 21.0cm

09-02-2021

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin.....	5 g/kg
<i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>kurstaki</i>	15 g/kg
Aditivos.....	csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GÓMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta,
Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

SHANGHAI AGRYNOVA CO., LTD.

Room 2105, QD 3102 Trend Centre 29-31 Cheung Lee Street, Chai Wan, Hong Kong, China
Teléfono: 00852-29738324 . info@shanghaiagrynova.com

IMPORTADOR:

GÓMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta,
Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta,
Perú . Teléfono: +51 (044) 273330 . ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com

Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 1 Kg
Fecha de Vencimiento :



NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

16.0 x 21.0cm

09-02-2021

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin..... 5 g/kg
Bacillus thuringiensis var. *kurstaki*..... 15 g/kg
Aditivos..... csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita,
Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

SHANGHAI AGRYNOVA CO., LTD.

Room 2105, QD 3102 Trend Centre 29 - 31 Cheung Lee Street, Chai Wan, Hong Kong, China
Teléfono: 0085-229-738324 . info@shanghaiagrynova.com

IMPORTADOR / DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita,
Perú . Teléfono: 273330, ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com

Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 1 Kg
Fecha de Vencimiento :



NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

16.0 x 21.0cm

10-02-2021

**“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco. Conseguir atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

**Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01)
2663828 ó SAMU: 106**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para las abejas y otros artrópodos benéficos, evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

KADONDO-AG® es un insecticida a base de endotoxinas y esporas de la bacteria *Bacillus thuringiensis var. kurstaki*, y abamectina las cuales al ser aplicadas sobre diversos cultivos controla estadios larvales de lepidópteros comedores de follaje.

Preparación de la mezcla:

- a-En 3 a 5 litros de agua diluir la dosis requerida de coadyuvante.
- b-En la premezcla (a) diluir la dosis indicada de **KADONDO-AG®** y agitar muy bien.
- c-Llevar la mezcla (b) hasta el volumen final de aplicación requerido.

Es recomendable usarse todo el producto premezclado antes de las 5 horas siguientes.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	kg/ha	kg/200L		
Alcachofa	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.60 - 0.90	0.25 - 0.30	7	0.01
Arándano	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3	0.01
Arroz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7	0.01
Espárrago	Gusano de tierra	<i>Copitarsia decolora</i>	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano perforador grande de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
Frijol	Caballada	<i>Spodoptera eridania</i>	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3	0.01
Granado	Gusano perforador del ápice de la bellota	<i>Pococera atramentalis</i>	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14	0.01
Holanda	Gusano ejército	<i>Spodoptera eridania</i>	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3	0.01
Palto	Bicho del cesto	<i>Oiketicus kirbyi</i>	-	0.20 - 0.30	1	0.02
	Gusano medidor	<i>Sabulodes aegrotata</i>	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14	0.01
Pimiento	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30	7	0.02
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7	0.02
Vid	Gusano de la vid	<i>Pholus ampelophaga</i>	-	0.20 - 0.30	28	0.01

PC: Periodo de Carencia en días.

LMR: Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm).

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Para el cultivo de espárrago, realizar dos aplicaciones por campaña y al inicio de las infestaciones.

Para el cultivo de palto, se recomienda iniciar la aplicación cuando las infestaciones sean leves a moderadas. Aplicar como máximo dos aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO:

24 horas

COMPATIBILIDAD:

KADONDO-AG® no se debe mezclar con productos alcalinos (productos con contenido de calcio) ni con aguas duras o con pH alcalino.

FITOTOXICIDAD:

No se observan efectos de fitotoxicidad si se usa de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

“El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.”



UÜÖUÄÖÖÁGÁSSÜÖÜÖF UÜ

16.0 x 21.0cm

10-02-2021

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin.....	5 g/kg
<i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>kurstaki</i>	15 g/kg
Aditivos.....	csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GÓMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

JINAN FUSEN BIOCHEMICALS CO., LTD.

Room 403, N° 1728, Second Ring Coast Road, Jinan City, Shandong, China
Teléfono: 0086-531-58837128

IMPORTADOR:

GÓMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: +51 (044) 273330 . ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com

Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 20 Kg
Fecha de Vencimiento :



NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

16.0 x 21.0cm

10-02-2021

**“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco. Conseguir atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

**Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01)
2663828 ó SAMU: 106**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para las abejas y otros artrópodos benéficos, evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

KADONDO-AG® es un insecticida a base de endotoxinas y esporas de la bacteria *Bacillus thuringiensis var. kurstaki*, y abamectina las cuales al ser aplicadas sobre diversos cultivos controla estadios larvales de lepidópteros comedores de follaje.

Preparación de la mezcla:

- a-En 3 a 5 litros de agua diluir la dosis requerida de coadyuvante.
- b-En la premezcla (a) diluir la dosis indicada de **KADONDO-AG®** y agitar muy bien.
- c-Llevar la mezcla (b) hasta el volumen final de aplicación requerido.

Es recomendable usarse todo el producto premezclado antes de las 5 horas siguientes.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	kg/ha	kg/200L		
Alcachofa	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.60 - 0.90	0.25 - 0.30	7	0.01
Arándano	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3	0.01
Arroz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7	0.01
Espárrago	Gusano de tierra	<i>Copitarsia decolora</i>	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano perforador grande de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
Frijol	Caballada	<i>Spodoptera eridania</i>	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3	0.01
Granado	Gusano perforador del ápice de la bellota	<i>Pococera atramentalis</i>	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14	0.01
Holanda	Gusano ejército	<i>Spodoptera eridania</i>	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3	0.01
Palto	Bicho del cesto	<i>Oiketicus kirbyi</i>	-	0.20 - 0.30	1	0.02
	Gusano medidor	<i>Sabulodes aegrotata</i>	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14	0.01
Pimiento	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30	7	0.02
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7	0.02
Vid	Gusano de la vid	<i>Pholus ampelophaga</i>	-	0.20 - 0.30	28	0.01

PC: Periodo de Carencia en días.

LMR: Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm).

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Para el cultivo de espárrago, realizar dos aplicaciones por campaña y al inicio de las infestaciones.

Para el cultivo de palto, se recomienda iniciar la aplicación cuando las infestaciones sean leves a moderadas. Aplicar como máximo dos aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO:

24 horas

COMPATIBILIDAD:

KADONDO-AG® no se debe mezclar con productos alcalinos (productos con contenido de calcio) ni con aguas duras o con pH alcalino.

FITOTOXICIDAD:

No se observan efectos de fitotoxicidad si se usa de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

“El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.”



UÜÖÜÄÖÖÄGÄSÖUÖÜÖF UÜ

16.0 x 21.0cm

10-02-2021

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin.....	5 g/kg
<i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>kurstaki</i>	15 g/kg
Aditivos.....	csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA EDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

JINAN FUSEN BIOCHEMICALS CO., LTD.

Room 403, N° 1728, Second Ring Coast Road, Jinan City, Shandong, China
Teléfono: 0086-531-58837128

IMPORTADOR / DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: 273330, ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com



Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 20 Kg
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

SACO DE 20 KILOGRAMOS

16.0 x 21.0cm

10-02-2021

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin.....	5 g/kg
<i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>kurstaki</i>	15 g/kg
Aditivos.....	csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GÓMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

SHANDONG LUKANG BIOLOGICAL PESTICIDES CO., LTD

N° 1 Qilu Street, Qihe County, Shandong Province, China 251100
Telf. 0534-5332296 / 5337908

IMPORTADOR:

GÓMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: +51 (044) 273330 . ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com

Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 20 Kg
Fecha de Vencimiento :



NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

16.0 x 21.0cm

10-02-2021

**“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco. Conseguir atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

**Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01)
2663828 ó SAMU: 106**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para las abejas y otros artrópodos benéficos, evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

KADONDO-AG® es un insecticida a base de endotoxinas y esporas de la bacteria *Bacillus thuringiensis var. kurstaki*, y abamectina las cuales al ser aplicadas sobre diversos cultivos controla estadios larvales de lepidópteros comedores de follaje.

Preparación de la mezcla:

- En 3 a 5 litros de agua diluir la dosis requerida de coadyuvante.
- En la premezcla (a) diluir la dosis indicada de **KADONDO-AG®** y agitar muy bien.
- Llevar la mezcla (b) hasta el volumen final de aplicación requerido.

Es recomendable usarse todo el producto premezclado antes de las 5 horas siguientes.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	kg/ha	kg/200L		
Alcachofa	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.60 - 0.90	0.25 - 0.30	7	0.01
Arándano	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3	0.01
Arroz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7	0.01
Espárrago	Gusano de tierra	<i>Copitarsia decolora</i>	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano perforador grande de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
Frijol	Caballada	<i>Spodoptera eridania</i>	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3	0.01
Granado	Gusano perforador del ápice de la bellota	<i>Pococera atramentalis</i>	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14	0.01
Holanda	Gusano ejército	<i>Spodoptera eridania</i>	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3	0.01
Palto	Bicho del cesto	<i>Oiketicus kirbyi</i>	-	0.20 - 0.30	1	0.02
	Gusano medidor	<i>Sabulodes aegrotata</i>	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14	0.01
Pimiento	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30	7	0.02
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7	0.02
Vid	Gusano de la vid	<i>Pholus ampelophaga</i>	-	0.20 - 0.30	28	0.01

PC: Periodo de Carencia en días.

LMR: Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm).

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Para el cultivo de espárrago, realizar dos aplicaciones por campaña y al inicio de las infestaciones.

Para el cultivo de palto, se recomienda iniciar la aplicación cuando las infestaciones sean leves a moderadas. Aplicar como máximo dos aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO:

24 horas

COMPATIBILIDAD:

KADONDO-AG® no se debe mezclar con productos alcalinos (productos con contenido de calcio) ni con aguas duras o con pH alcalino.

FITOTOXICIDAD:

No se observan efectos de fitotoxicidad si se usa de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

“El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.”



UÜÖÜÄÖÖÄGÄSÖUÖÜÖF UÜ

16.0 x 21.0cm

10-02-2021

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin.....	5 g/kg
<i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>kurstaki</i>	15 g/kg
Aditivos.....	csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA EDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita,
Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

SHANDONG LUKANG BIOLOGICAL PESTICIDES CO., LTD

N° 1 Qilu Street, Qihe County, Shandong Province, China 251100
Telf. 0534-5332296 / 5337908

IMPORTADOR / DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita,
Perú . Teléfono: 273330, ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com



Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 20 Kg
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

16.0 x 21.0cm

10-02-2021

**“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco. Conseguir atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

**Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01)
2663828 ó SAMU: 106**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para las abejas y otros artrópodos benéficos, evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

KADONDO-AG® es un insecticida a base de endotoxinas y esporas de la bacteria *Bacillus thuringiensis var. kurstaki*, y abamectina las cuales al ser aplicadas sobre diversos cultivos controla estadios larvales de lepidópteros comedores de follaje.

Preparación de la mezcla:

- a-En 3 a 5 litros de agua diluir la dosis requerida de coadyuvante.
- b-En la premezcla (a) diluir la dosis indicada de **KADONDO-AG®** y agitar muy bien.
- c-Llevar la mezcla (b) hasta el volumen final de aplicación requerido.

Es recomendable usarse todo el producto premezclado antes de las 5 horas siguientes.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	kg/ha	kg/200L		
Alcachofa	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.60 - 0.90	0.25 - 0.30	7	0.01
Arándano	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3	0.01
Arroz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7	0.01
Espárrago	Gusano de tierra	<i>Copitarsia decolora</i>	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano perforador grande de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
Frijol	Caballada	<i>Spodoptera eridania</i>	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3	0.01
Granado	Gusano perforador del ápice de la bellota	<i>Pococera atramentalis</i>	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14	0.01
Holanda	Gusano ejército	<i>Spodoptera eridania</i>	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3	0.01
Palto	Bicho del cesto	<i>Oiketicus kirbyi</i>	-	0.20 - 0.30	1	0.02
	Gusano medidor	<i>Sabulodes aegrotata</i>	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14	0.01
Pimiento	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30	7	0.02
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7	0.02
Vid	Gusano de la vid	<i>Pholus ampelophaga</i>	-	0.20 - 0.30	28	0.01

PC: Periodo de Carencia en días.

LMR: Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm).

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Para el cultivo de espárrago, realizar dos aplicaciones por campaña y al inicio de las infestaciones.

Para el cultivo de palto, se recomienda iniciar la aplicación cuando las infestaciones sean leves a moderadas. Aplicar como máximo dos aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO:

24 horas

COMPATIBILIDAD:

KADONDO-AG® no se debe mezclar con productos alcalinos (productos con contenido de calcio) ni con aguas duras o con pH alcalino.

FITOTOXICIDAD:

No se observan efectos de fitotoxicidad si se usa de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

“El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.”



UÜÖUÄÖÖGÄSSUÖÜÖF UÜ

16.0 x 21.0cm

09-02-2021

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin.....	5 g/kg
<i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>kurstaki</i>	15 g/kg
Aditivos.....	csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GÓMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

SHANGHAI AGRYNOVA CO., LTD.

Room 2105, QD 3102 Trend Centre 29-31 Cheung Lee Street, Chai Wan, Hong Kong, China
Teléfono: 00852-29738324 . info@shanghaiagrynova.com

IMPORTADOR:

GÓMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: +51 (044) 273330 . ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com

Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 20 Kg
Fecha de Vencimiento :



NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

16.0 x 21.0cm

10-02-2021

**“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco. Conseguir atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

**Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01)
2663828 ó SAMU: 106**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para las abejas y otros artrópodos benéficos, evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

KADONDO-AG® es un insecticida a base de endotoxinas y esporas de la bacteria *Bacillus thuringiensis var. kurstaki*, y abamectina las cuales al ser aplicadas sobre diversos cultivos controla estadios larvales de lepidópteros comedores de follaje.

Preparación de la mezcla:

- En 3 a 5 litros de agua diluir la dosis requerida de coadyuvante.
- En la premezcla (a) diluir la dosis indicada de **KADONDO-AG®** y agitar muy bien.
- Llevar la mezcla (b) hasta el volumen final de aplicación requerido.

Es recomendable usarse todo el producto premezclado antes de las 5 horas siguientes.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	kg/ha	kg/200L		
Alcachofa	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.60 - 0.90	0.25 - 0.30	7	0.01
Arándano	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3	0.01
Arroz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7	0.01
Espárrago	Gusano de tierra	<i>Copitarsia decolora</i>	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano perforador grande de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
Frijol	Caballada	<i>Spodoptera eridania</i>	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3	0.01
Granado	Gusano perforador del ápice de la bellota	<i>Pococera atramentalis</i>	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14	0.01
Holanda	Gusano ejército	<i>Spodoptera eridania</i>	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3	0.01
Palto	Bicho del cesto	<i>Oiketicus kirbyi</i>	-	0.20 - 0.30	1	0.02
	Gusano medidor	<i>Sabulodes aegrotata</i>	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14	0.01
Pimiento	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30	7	0.02
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7	0.02
Vid	Gusano de la vid	<i>Pholus ampelophaga</i>	-	0.20 - 0.30	28	0.01

PC: Periodo de Carencia en días.

LMR: Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm).

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Para el cultivo de espárrago, realizar dos aplicaciones por campaña y al inicio de las infestaciones.

Para el cultivo de palto, se recomienda iniciar la aplicación cuando las infestaciones sean leves a moderadas. Aplicar como máximo dos aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO:

24 horas

COMPATIBILIDAD:

KADONDO-AG® no se debe mezclar con productos alcalinos (productos con contenido de calcio) ni con aguas duras o con pH alcalino.

FITOTOXICIDAD:

No se observan efectos de fitotoxicidad si se usa de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

“El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.”



UÜÖÜÄÖÖÄGÄSÖUÖÜÖF UÜ

16.0 x 21.0cm

09-02-2021

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin.....	5 g/kg
<i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>kurstaki</i>	15 g/kg
Aditivos.....	csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita,
Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

SHANGHAI AGRYNOVA CO., LTD.

Room 2105, QD 3102 Trend Centre 29 - 31 Cheung Lee Street, Chai Wan, Hong Kong, China
Teléfono: 0085-229-738324 . info@shanghaiagrynova.com

IMPORTADOR / DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita,
Perú . Teléfono: 273330, ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com



Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 20 Kg
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

16.0 x 21.0cm

10-02-2021

**“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco. Conseguir atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

**Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01)
2663828 ó SAMU: 106**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para las abejas y otros artrópodos benéficos, evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

KADONDO-AG® es un insecticida a base de endotoxinas y esporas de la bacteria *Bacillus thuringiensis var. kurstaki*, y abamectina las cuales al ser aplicadas sobre diversos cultivos controla estadios larvales de lepidópteros comedores de follaje.

Preparación de la mezcla:

- En 3 a 5 litros de agua diluir la dosis requerida de coadyuvante.
- En la premezcla (a) diluir la dosis indicada de **KADONDO-AG®** y agitar muy bien.
- Llevar la mezcla (b) hasta el volumen final de aplicación requerido.

Es recomendable usarse todo el producto premezclado antes de las 5 horas siguientes.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	kg/ha	kg/200L		
Alcachofa	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.60 - 0.90	0.25 - 0.30	7	0.01
Arándano	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3	0.01
Arroz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7	0.01
Espárrago	Gusano de tierra	<i>Copitarsia decolora</i>	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano perforador grande de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
Frijol	Caballada	<i>Spodoptera eridania</i>	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3	0.01
Granado	Gusano perforador del ápice de la bellota	<i>Pococera atramentalis</i>	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14	0.01
Holanda	Gusano ejército	<i>Spodoptera eridania</i>	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3	0.01
Palto	Bicho del cesto	<i>Oiketicus kirbyi</i>	-	0.20 - 0.30	1	0.02
	Gusano medidor	<i>Sabulodes aegrotata</i>	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14	0.01
Pimiento	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30	7	0.02
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7	0.02
Vid	Gusano de la vid	<i>Pholus ampelophaga</i>	-	0.20 - 0.30	28	0.01

PC: Periodo de Carencia en días.

LMR: Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm).

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Para el cultivo de espárrago, realizar dos aplicaciones por campaña y al inicio de las infestaciones.

Para el cultivo de palto, se recomienda iniciar la aplicación cuando las infestaciones sean leves a moderadas. Aplicar como máximo dos aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO:

24 horas

COMPATIBILIDAD:

KADONDO-AG® no se debe mezclar con productos alcalinos (productos con contenido de calcio) ni con aguas duras o con pH alcalino.

FITOTOXICIDAD:

No se observan efectos de fitotoxicidad si se usa de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

“El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.”



TAMBOR DE 20 KILOGRAMOS

SIZE: 14.0 X 28.0 cm

10-02-2021

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco. Consegua atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antidoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01) 2663828 ó SAMU: 106

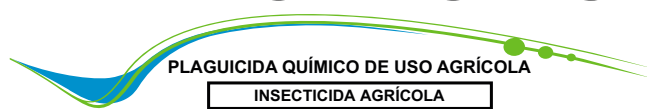
CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o depositela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para las abejas y otros artrópodos benéficos, evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe de emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

KADONDO-AG®



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN:

Abamectin..... 5 g/kg
Bacillus thuringiensis var. kurstaki..... 15 g/kg
Aditivos..... csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO
Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937
info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

JINAN FUSEN BIOCHEMICALS CO., LTD.
Room 403, N° 1728, Second Ring Coast Road, Jinan City, Shandong, China
Teléfono: 0086-531-58837128

IMPORTADOR:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO
Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937
info@agrynova.com, www.agrynova.com

DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.
Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta, Perú . Teléfono: +51 (044) 273330
ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com

Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 20 Kg
Fecha de Vencimiento :



NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

KADONDO-AG® es un insecticida a base de endotoxinas y esporas de la bacteria Bacillus thuringiensis var. kurstaki, y abamectina las cuales al ser aplicadas sobre diversos cultivos controla estadios larvales de lepidópteros comedores de follaje.

Preparación de la mezcla:

- a-En 3 a 5 litros de agua diluir la dosis requerida de coadyuvante.
- b-En la premezcla (a) diluir la dosis indicada de KADONDO-AG® y agitar muy bien.
- c-Llevar la mezcla (b) hasta el volumen final de aplicación requerido.

Es recomendable usarse todo el producto premezclado antes de las 5 horas siguientes.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	kg/ha	kg/200L		
Alcachofa	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.50 - 0.90	0.25 - 0.30	7	0.01
Arándano	Gusano de la bellota	Heliothis virescens	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3	0.01
Arroz	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7	0.01
Espárrago	Gusano de tierra	Copitarsia decolora	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano perforador grande de la bellota	Heliothis virescens	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
Frijol	Caballada	Spodoptera eridania	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3	0.01
Granado	Gusano perforador del ápice de la bellota	Pococera atramentalis	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14	0.01
Holantao	Gusano ejército	Spodoptera eridania	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3	0.01
Palto	Bicho del cesto	Oiketicus kirbyi	-	0.20 - 0.30	1	0.02
	Gusano medidor	Sabulodes aegrotata	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14	0.01
Pimiento	Gusano de la bellota	Heliothis virescens	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30	7	0.02
	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7	0.02
Vid	Gusano de la vid	Pholus ampelophaga	-	0.20 - 0.30	28	0.01

PC: Período de carencia en día

LMR: Límite máximo de residuos en ppm

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Para el cultivo de espárrago, realizar dos aplicaciones por campaña y al inicio de las infestaciones. Para el cultivo de palto, se recomienda iniciar la aplicación cuando las infestaciones sean leves a moderadas. Aplicar como máximo dos aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO

24 horas.

COMPATIBILIDAD

KADONDO-AG® no se debe mezclar con productos alcalinos (productos con contenido de calcio) ni con aguas duras o con pH alcalino.

FITOTOXICIDAD

No se observan efectos de fitotoxicidad si se usa de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

"El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto."



VOE ÓUÜÄÖÖÁŠŠUÖÜÖE UÜ

SIZE: 14.0 X 28.0 cm

10-02-2021

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco. Consequir atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01) 2663828 ó SAMU: 106

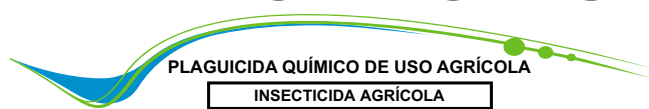
CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o depositela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para las abejas y otros artrópodos benéficos, evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe de emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

KADONDO-AG®



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN:

Abamectin..... 5 g/kg
Bacillus thuringiensis var. kurstaki..... 15 g/kg
Aditivos..... csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO
Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937
info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

JINAN FUSEN BIOCHEMICALS CO., LTD.
Room 403, N° 1728, Second Ring Coast Road, Jinan City, Shandong, China
Teléfono: 0086-531-58837128

IMPORTADOR / DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.
Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta, Perú . Teléfono: 273330, ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com



Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : **20 Kg**
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

KADONDO-AG® es un insecticida a base de endotoxinas y esporas de la bacteria Bacillus thuringiensis var. kurstaki, y abamectina las cuales al ser aplicadas sobre diversos cultivos controla estadios larvales de lepidópteros comedores de follaje.

Preparación de la mezcla:

- a-En 3 a 5 litros de agua diluir la dosis requerida de coadyuvante.
- b-En la premezcla (a) diluir la dosis indicada de **KADONDO-AG®** y agitar muy bien.
- c-Llevar la mezcla (b) hasta el volumen final de aplicación requerido.

Es recomendable usarse todo el producto premezclado antes de las 5 horas siguientes.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	kg/ha	kg/200L		
Alcachofa	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.50 - 0.90	0.25 - 0.30	7	0.01
Arándano	Gusano de la bellota	Heliothis virescens	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3	0.01
Arroz	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
Espárrago	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7	0.01
	Gusano de tierra	Copitarsia decolora	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7	0.01
Frijol	Gusano perforador grande de la bellota	Heliothis virescens	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
	Caballada	Spodoptera eridania	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3	0.01
Granado	Gusano perforador del ápice de la bellota	Pococera atramentalis	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14	0.01
Holantao	Gusano ejército	Spodoptera eridania	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3	0.01
Palto	Bicho del cesto	Oiketicus kirbyi	-	0.20 - 0.30	1	0.02
	Gusano medidor	Sabulodes aegrotata	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14	0.01
Pimiento	Gusano de la bellota	Heliothis virescens	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30	7	0.02
	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7	0.02
Vid	Gusano de la vid	Pholus ampelophaga	-	0.20 - 0.30	28	0.01

PC: Período de carencia en día

LMR: Límite máximo de residuos en ppm

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Para el cultivo de espárrago, realizar dos aplicaciones por campaña y al inicio de las infestaciones. Para el cultivo de palto, se recomienda iniciar la aplicación cuando las infestaciones sean leves a moderadas. Aplicar como máximo dos aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO

24 horas.

COMPATIBILIDAD

KADONDO-AG® no se debe mezclar con productos alcalinos (productos con contenido de calcio) ni con aguas duras o con pH alcalino.

FITOTOXICIDAD

No se observan efectos de fitotoxicidad si se usa de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

"El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto."



VOE ÓUÜÄÖÖÁŠŠUÖÜÖE UÜ

SIZE: 14.0 X 28.0 cm

10-02-2021

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco. Consegua atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01) 2663828 ó SAMU: 106

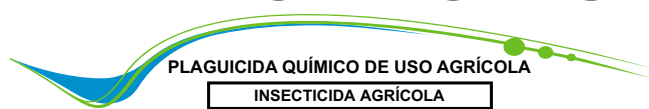
CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o depositela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para las abejas y otros artrópodos benéficos, evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe de emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

KADONDO-AG®



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN:

Abamectin..... 5 g/kg
Bacillus thuringiensis var. kurstaki..... 15 g/kg
Aditivos..... csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO
Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937
info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

SHANDONG LUKANG BIOLOGICAL PESTICIDES CO., LTD
N° 1 Qilu Street, Qihe County, Shandong Province,
China 251100 Telf. 0534-5332296 / 5337908

IMPORTADOR:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO
Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937
info@agrynova.com, www.agrynova.com

DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.
Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta, Perú . Teléfono: +51 (044) 273330
ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com

Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 20 Kg
Fecha de Vencimiento :



NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

KADONDO-AG® es un insecticida a base de endotoxinas y esporas de la bacteria Bacillus thuringiensis var. kurstaki, y abamectina las cuales al ser aplicadas sobre diversos cultivos controla estadios larvales de lepidópteros comedores de follaje.

Preparación de la mezcla:

- a-En 3 a 5 litros de agua diluir la dosis requerida de coadyuvante.
- b-En la premezcla (a) diluir la dosis indicada de KADONDO-AG® y agitar muy bien.
- c-Llevar la mezcla (b) hasta el volumen final de aplicación requerido.

Es recomendable usarse todo el producto premezclado antes de las 5 horas siguientes.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	kg/ha	kg/200L		
Alcachofa	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.50 - 0.90	0.25 - 0.30	7	0.01
Arándano	Gusano de la bellota	Heliothis virescens	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3	0.01
Arroz	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7	0.01
Espárrago	Gusano de tierra	Copitarsia decolora	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano perforador grande de la bellota	Heliothis virescens	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
Frijol	Caballada	Spodoptera eridania	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3	0.01
Granado	Gusano perforador del ápice de la bellota	Pococera atramentalis	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14	0.01
Holantao	Gusano ejército	Spodoptera eridania	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3	0.01
Palto	Bicho del cesto	Oiketicus kirbyi	-	0.20 - 0.30	1	0.02
	Gusano medidor	Sabulodes aegrotata	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14	0.01
Pimiento	Gusano de la bellota	Heliothis virescens	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30	7	0.02
	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7	0.02
Vid	Gusano de la vid	Pholus ampelophaga	-	0.20 - 0.30	28	0.01

PC: Período de carencia en día

LMR: Límite máximo de residuos en ppm

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Para el cultivo de espárrago, realizar dos aplicaciones por campaña y al inicio de las infestaciones. Para el cultivo de palto, se recomienda iniciar la aplicación cuando las infestaciones sean leves a moderadas. Aplicar como máximo dos aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO

24 horas.

COMPATIBILIDAD

KADONDO-AG® no se debe mezclar con productos alcalinos (productos con contenido de calcio) ni con aguas duras o con pH alcalino.

FITOTOXICIDAD

No se observan efectos de fitotoxicidad si se usa de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

"El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto."



V0E 0UÜÄÖÖGÉÁŠUÖÜ0E UÜ

SIZE: 14.0 X 28.0 cm

10-02-2021

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco. Consegua atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01) 2663828 ó SAMU: 106

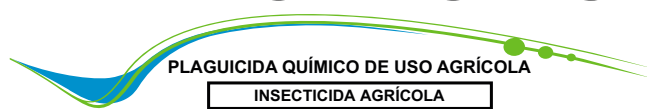
CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o depositela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para las abejas y otros artrópodos benéficos, evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe de emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

KADONDO-AG®



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN:

Abamectin..... 5 g/kg
Bacillus thuringiensis var. kurstaki..... 15 g/kg
Aditivos..... csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO
Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937
info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

SHANDONG LUKANG BIOLOGICAL PESTICIDES CO., LTD
N° 1 Qilu Street, Qihe County, Shandong Province, China 251100 Telf. 0534-5332296 / 5337908

IMPORTADOR / DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.
Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta, Perú . Teléfono: 273330, ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com



Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 20 Kg
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

KADONDO-AG® es un insecticida a base de endotoxinas y esporas de la bacteria Bacillus thuringiensis var. kurstaki, y abamectina las cuales al ser aplicadas sobre diversos cultivos controla estadios larvales de lepidópteros comedores de follaje.

Preparación de la mezcla:

- a-En 3 a 5 litros de agua diluir la dosis requerida de coadyuvante.
- b-En la premezcla (a) diluir la dosis indicada de **KADONDO-AG®** y agitar muy bien.
- c-Llevar la mezcla (b) hasta el volumen final de aplicación requerido.

Es recomendable usarse todo el producto premezclado antes de las 5 horas siguientes.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	kg/ha	kg/200L		
Alcachofa	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.50 - 0.90	0.25 - 0.30	7	0.01
Arándano	Gusano de la bellota	Heliothis virescens	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3	0.01
Arroz	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7	0.01
Espárrago	Gusano de tierra	Copitarsia decolora	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano perforador grande de la bellota	Heliothis virescens	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
Frijol	Caballada	Spodoptera eridania	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3	0.01
Granado	Gusano perforador del ápice de la bellota	Pococera atramentalis	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14	0.01
Holantao	Gusano ejército	Spodoptera eridania	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3	0.01
Palto	Bicho del cesto	Oiketicus kirbyi	-	0.20 - 0.30	1	0.02
	Gusano medidor	Sabulodes aegrotata	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14	0.01
Pimiento	Gusano de la bellota	Heliothis virescens	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30	7	0.02
	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7	0.02
Vid	Gusano de la vid	Pholus ampelophaga	-	0.20 - 0.30	28	0.01

PC: Período de carencia en día

LMR: Límite máximo de residuos en ppm

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Para el cultivo de espárrago, realizar dos aplicaciones por campaña y al inicio de las infestaciones. Para el cultivo de palto, se recomienda iniciar la aplicación cuando las infestaciones sean leves a moderadas. Aplicar como máximo dos aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO

24 horas.

COMPATIBILIDAD

KADONDO-AG® no se debe mezclar con productos alcalinos (productos con contenido de calcio) ni con aguas duras o con pH alcalino.

FITOTOXICIDAD

No se observan efectos de fitotoxicidad si se usa de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

"El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto."



VOE ÓUÜÄÖÖÁÉŠUÖÜÖE UÜ

SIZE: 14.0 X 28.0 cm

10-02-2021

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco. Consegua atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01) 2663828 ó SAMU: 106

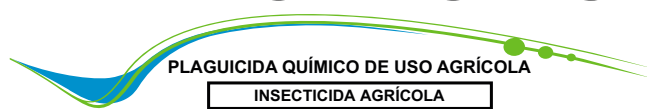
CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para las abejas y otros artrópodos benéficos, evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe de emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

KADONDO-AG®



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN:

Abamectin..... 5 g/kg
Bacillus thuringiensis var. kurstaki..... 15 g/kg
Aditivos..... csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO
Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937
info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

SHANGHAI AGRYNOVA CO., LTD.
Room 2105, QD 3102 Trend Centre 29 - 31 Cheung Lee Street, Chai Wan, Hong Kong, China . Teléfono: 0085-229-738324 . info@shanghaiagrynova.com

IMPORTADOR / DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.
Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta, Perú . Teléfono: 273330, ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com



Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : **20 Kg**
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

KADONDO-AG® es un insecticida a base de endotoxinas y esporas de la bacteria Bacillus thuringiensis var. kurstaki, y abamectina las cuales al ser aplicadas sobre diversos cultivos controla estadios larvales de lepidópteros comedores de follaje.

Preparación de la mezcla:

- a-En 3 a 5 litros de agua diluir la dosis requerida de coadyuvante.
- b-En la premezcla (a) diluir la dosis indicada de **KADONDO-AG®** y agitar muy bien.
- c-Llevar la mezcla (b) hasta el volumen final de aplicación requerido.

Es recomendable usarse todo el producto premezclado antes de las 5 horas siguientes.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	kg/ha	kg/200L		
Alcachofa	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.50 - 0.90	0.25 - 0.30	7	0.01
Arándano	Gusano de la bellota	Heliothis virescens	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3	0.01
Arroz	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
Espárrago	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7	0.01
	Gusano de tierra	Copitarsia decolora	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7	0.01
Frijol	Gusano perforador grande de la bellota	Heliothis virescens	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
	Caballada	Spodoptera eridania	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3	0.01
Granado	Gusano perforador del ápice de la bellota	Pococera atramentalis	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14	0.01
Holantao	Gusano ejército	Spodoptera eridania	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3	0.01
Palto	Bicho del cesto	Oiketicus kirbyi	-	0.20 - 0.30	1	0.02
	Gusano medidor	Sabulodes aegrotata	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14	0.01
Pimiento	Gusano de la bellota	Heliothis virescens	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30	7	0.02
	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7	0.02
Vid	Gusano de la vid	Pholus ampelophaga	-	0.20 - 0.30	28	0.01

PC: Período de carencia en día

LMR: Límite máximo de residuos en ppm

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Para el cultivo de espárrago, realizar dos aplicaciones por campaña y al inicio de las infestaciones. Para el cultivo de palto, se recomienda iniciar la aplicación cuando las infestaciones sean leves a moderadas. Aplicar como máximo dos aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO

24 horas.

COMPATIBILIDAD

KADONDO-AG® no se debe mezclar con productos alcalinos (productos con contenido de calcio) ni con aguas duras o con pH alcalino.

FITOTOXICIDAD

No se observan efectos de fitotoxicidad si se usa de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

"El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto."



VOE ÓUÜÄÖÖÁŠŠUÖÜŒ UÜ

SIZE: 14.0 X 28.0 cm

10-02-2021

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco. Consegua atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antidoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01) 2663828 ó SAMU: 106

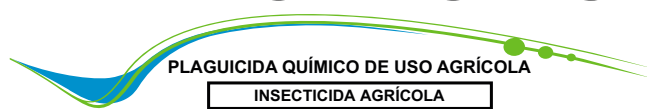
CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o depositela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para las abejas y otros artrópodos benéficos, evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe de emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

KADONDO-AG®



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN:

Abamectin..... 5 g/kg
Bacillus thuringiensis var. kurstaki..... 15 g/kg
Aditivos..... csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO
Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937
info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

SHANGHAI AGRYNOVA CO., LTD.
Room 2105, QD 3102 Trend Centre 29-31 Cheung Lee Street, Chai Wan, Hong Kong, China . Teléfono: 00852-29738324 . info@shanghaiagrynova.com

IMPORTADOR:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO
Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937
info@agrynova.com, www.agrynova.com

DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.
Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta, Perú . Teléfono: +51 (044) 273330
ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com

Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 20 Kg
Fecha de Vencimiento :



NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

KADONDO-AG® es un insecticida a base de endotoxinas y esporas de la bacteria Bacillus thuringiensis var. kurstaki, y abamectina las cuales al ser aplicadas sobre diversos cultivos controla estadios larvales de lepidópteros comedores de follaje.

Preparación de la mezcla:

- a-En 3 a 5 litros de agua diluir la dosis requerida de coadyuvante.
- b-En la premezcla (a) diluir la dosis indicada de **KADONDO-AG®** y agitar muy bien.
- c-Llevar la mezcla (b) hasta el volumen final de aplicación requerido.

Es recomendable usarse todo el producto premezclado antes de las 5 horas siguientes.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	kg/ha	kg/200L		
Alcachofa	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.50 - 0.90	0.25 - 0.30	7	0.01
Arándano	Gusano de la bellota	Heliothis virescens	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3	0.01
Arroz	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
Espárrago	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7	0.01
	Gusano de tierra	Copitarsia decolora	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7	0.01
Frijol	Gusano perforador grande de la bellota	Heliothis virescens	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
	Caballada	Spodoptera eridania	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3	0.01
Granado	Gusano perforador del ápice de la bellota	Pococera atramentalis	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14	0.01
Holantao	Gusano ejército	Spodoptera eridania	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3	0.01
Palto	Bicho del cesto	Oiketicus kirbyi	-	0.20 - 0.30	1	0.02
	Gusano medidor	Sabulodes aegrotata	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14	0.01
Pimiento	Gusano de la bellota	Heliothis virescens	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30	7	0.02
	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7	0.02
Vid	Gusano de la vid	Pholus ampelophaga	-	0.20 - 0.30	28	0.01

PC: Período de carencia en día

LMR: Límite máximo de residuos en ppm

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Para el cultivo de espárrago, realizar dos aplicaciones por campaña y al inicio de las infestaciones. Para el cultivo de palto, se recomienda iniciar la aplicación cuando las infestaciones sean leves a moderadas. Aplicar como máximo dos aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO

24 horas.

COMPATIBILIDAD

KADONDO-AG® no se debe mezclar con productos alcalinos (productos con contenido de calcio) ni con aguas duras o con pH alcalino.

FITOTOXICIDAD

No se observan efectos de fitotoxicidad si se usa de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

"El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto."



SACO DE 25 KILOGRAMOS

16.0 x 21.0cm

10-02-2021

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin.....	5 g/kg
<i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>kurstaki</i>	15 g/kg
Aditivos.....	csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GÓMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta,
Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

JINAN FUSEN BIOCHEMICALS CO., LTD.

Room 403, N° 1728, Second Ring Coast Road, Jinan City, Shandong, China
Teléfono: 0086-531-58837128

IMPORTADOR:

GÓMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta,
Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta,
Perú . Teléfono: +51 (044) 273330 . ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com

Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 25 Kg
Fecha de Vencimiento :



NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

16.0 x 21.0cm

10-02-2021

**“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco. Conseguir atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

**Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01)
2663828 ó SAMU: 106**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para las abejas y otros artrópodos benéficos, evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

KADONDO-AG® es un insecticida a base de endotoxinas y esporas de la bacteria *Bacillus thuringiensis var. kurstaki*, y abamectina las cuales al ser aplicadas sobre diversos cultivos controla estadios larvales de lepidópteros comedores de follaje.

Preparación de la mezcla:

- a-En 3 a 5 litros de agua diluir la dosis requerida de coadyuvante.
- b-En la premezcla (a) diluir la dosis indicada de **KADONDO-AG®** y agitar muy bien.
- c-Llevar la mezcla (b) hasta el volumen final de aplicación requerido.

Es recomendable usarse todo el producto premezclado antes de las 5 horas siguientes.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	kg/ha	kg/200L		
Alcachofa	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.60 - 0.90	0.25 - 0.30	7	0.01
Arándano	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3	0.01
Arroz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7	0.01
Espárrago	Gusano de tierra	<i>Copitarsia decolora</i>	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano perforador grande de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
Frijol	Caballada	<i>Spodoptera eridania</i>	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3	0.01
Granado	Gusano perforador del ápice de la bellota	<i>Pococera atramentalis</i>	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14	0.01
Holanda	Gusano ejército	<i>Spodoptera eridania</i>	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3	0.01
Palto	Bicho del cesto	<i>Oiketicus kirbyi</i>	-	0.20 - 0.30	1	0.02
	Gusano medidor	<i>Sabulodes aegrotata</i>	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14	0.01
Pimiento	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30	7	0.02
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7	0.02
Vid	Gusano de la vid	<i>Pholus ampelophaga</i>	-	0.20 - 0.30	28	0.01

PC: Periodo de Carencia en días.

LMR: Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm).

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Para el cultivo de espárrago, realizar dos aplicaciones por campaña y al inicio de las infestaciones.

Para el cultivo de palto, se recomienda iniciar la aplicación cuando las infestaciones sean leves a moderadas. Aplicar como máximo dos aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO:

24 horas

COMPATIBILIDAD:

KADONDO-AG® no se debe mezclar con productos alcalinos (productos con contenido de calcio) ni con aguas duras o con pH alcalino.

FITOTOXICIDAD:

No se observan efectos de fitotoxicidad si se usa de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

“El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.”



ÚOËUÁÖÖÁG ÁSÖUÖÜÖF UÜ

16.0 x 21.0cm

10-02-2021

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin.....	5 g/kg
<i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>kurstaki</i>	15 g/kg
Aditivos.....	csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA EDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

JINAN FUSEN BIOCHEMICALS CO., LTD.

Room 403, N° 1728, Second Ring Coast Road, Jinan City, Shandong, China
Teléfono: 0086-531-58837128

IMPORTADOR / DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: 273330, ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com



Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 25 Kg
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

16.0 x 21.0cm

10-02-2021

**“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco. Conseguir atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

**Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01)
2663828 ó SAMU: 106**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para las abejas y otros artrópodos benéficos, evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

KADONDO-AG® es un insecticida a base de endotoxinas y esporas de la bacteria *Bacillus thuringiensis var. kurstaki*, y abamectina las cuales al ser aplicadas sobre diversos cultivos controla estadios larvales de lepidópteros comedores de follaje.

Preparación de la mezcla:

- a-En 3 a 5 litros de agua diluir la dosis requerida de coadyuvante.
- b-En la premezcla (a) diluir la dosis indicada de **KADONDO-AG®** y agitar muy bien.
- c-Llevar la mezcla (b) hasta el volumen final de aplicación requerido.

Es recomendable usarse todo el producto premezclado antes de las 5 horas siguientes.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	kg/ha	kg/200L		
Alcachofa	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.60 - 0.90	0.25 - 0.30	7	0.01
Arándano	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3	0.01
Arroz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7	0.01
Espárrago	Gusano de tierra	<i>Copitarsia decolora</i>	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano perforador grande de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
Frijol	Caballada	<i>Spodoptera eridania</i>	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3	0.01
Granado	Gusano perforador del ápice de la bellota	<i>Pococera atramentalis</i>	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14	0.01
Holanda	Gusano ejército	<i>Spodoptera eridania</i>	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3	0.01
Palto	Bicho del cesto	<i>Oiketicus kirbyi</i>	-	0.20 - 0.30	1	0.02
	Gusano medidor	<i>Sabulodes aegrotata</i>	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14	0.01
Pimiento	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30	7	0.02
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7	0.02
Vid	Gusano de la vid	<i>Pholus ampelophaga</i>	-	0.20 - 0.30	28	0.01

PC: Periodo de Carencia en días.

LMR: Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm).

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Para el cultivo de espárrago, realizar dos aplicaciones por campaña y al inicio de las infestaciones.

Para el cultivo de palto, se recomienda iniciar la aplicación cuando las infestaciones sean leves a moderadas. Aplicar como máximo dos aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO:

24 horas

COMPATIBILIDAD:

KADONDO-AG® no se debe mezclar con productos alcalinos (productos con contenido de calcio) ni con aguas duras o con pH alcalino.

FITOTOXICIDAD:

No se observan efectos de fitotoxicidad si se usa de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

“El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.”



ÚOËUÁÖÖÁÍ ÁSÖUÖÜÖF UÙ

16.0 x 21.0cm

10-02-2021

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin.....	5 g/kg
<i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>kurstaki</i>	15 g/kg
Aditivos.....	csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GÓMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

SHANDONG LUKANG BIOLOGICAL PESTICIDES CO., LTD

N° 1 Qilu Street, Qihe County, Shandong Province, China 251100
Telf. 0534-5332296 / 5337908

IMPORTADOR:

GÓMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: +51 (044) 273330 . ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com

Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 25 Kg
Fecha de Vencimiento :



NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

16.0 x 21.0cm

10-02-2021

**“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco. Conseguir atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

**Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01)
2663828 ó SAMU: 106**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para las abejas y otros artrópodos benéficos, evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

KADONDO-AG® es un insecticida a base de endotoxinas y esporas de la bacteria *Bacillus thuringiensis var. kurstaki*, y abamectina las cuales al ser aplicadas sobre diversos cultivos controla estadios larvales de lepidópteros comedores de follaje.

Preparación de la mezcla:

- En 3 a 5 litros de agua diluir la dosis requerida de coadyuvante.
- En la premezcla (a) diluir la dosis indicada de **KADONDO-AG®** y agitar muy bien.
- Llevar la mezcla (b) hasta el volumen final de aplicación requerido.

Es recomendable usarse todo el producto premezclado antes de las 5 horas siguientes.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	kg/ha	kg/200L		
Alcachofa	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.60 - 0.90	0.25 - 0.30	7	0.01
Arándano	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3	0.01
Arroz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7	0.01
Espárrago	Gusano de tierra	<i>Copitarsia decolora</i>	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano perforador grande de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
Frijol	Caballada	<i>Spodoptera eridania</i>	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3	0.01
Granado	Gusano perforador del ápice de la bellota	<i>Pococera atramentalis</i>	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14	0.01
Holanda	Gusano ejército	<i>Spodoptera eridania</i>	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3	0.01
Palto	Bicho del cesto	<i>Oiketicus kirbyi</i>	-	0.20 - 0.30	1	0.02
	Gusano medidor	<i>Sabulodes aegrotata</i>	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14	0.01
Pimiento	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30	7	0.02
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7	0.02
Vid	Gusano de la vid	<i>Pholus ampelophaga</i>	-	0.20 - 0.30	28	0.01

PC: Periodo de Carencia en días.

LMR: Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm).

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Para el cultivo de espárrago, realizar dos aplicaciones por campaña y al inicio de las infestaciones.

Para el cultivo de palto, se recomienda iniciar la aplicación cuando las infestaciones sean leves a moderadas. Aplicar como máximo dos aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO:

24 horas

COMPATIBILIDAD:

KADONDO-AG® no se debe mezclar con productos alcalinos (productos con contenido de calcio) ni con aguas duras o con pH alcalino.

FITOTOXICIDAD:

No se observan efectos de fitotoxicidad si se usa de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

“El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.”



ÚÏËÙÁÖÖÁÍ ÁSËÙÖÛÏË ÙÙ

16.0 x 21.0cm

10-02-2021

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin.....	5 g/kg
<i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>kurstaki</i>	15 g/kg
Aditivos.....	csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA EDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita,
Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

SHANDONG LUKANG BIOLOGICAL PESTICIDES CO., LTD

N° 1 Qilu Street, Qihe County, Shandong Province, China 251100
Telf. 0534-5332296 / 5337908

IMPORTADOR / DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita,
Perú . Teléfono: 273330, ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com



Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : **25 Kg**
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

16.0 x 21.0cm

10-02-2021

**“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco. Conseguir atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

**Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01)
2663828 ó SAMU: 106**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para las abejas y otros artrópodos benéficos, evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

KADONDO-AG® es un insecticida a base de endotoxinas y esporas de la bacteria *Bacillus thuringiensis var. kurstaki*, y abamectina las cuales al ser aplicadas sobre diversos cultivos controla estadios larvales de lepidópteros comedores de follaje.

Preparación de la mezcla:

- En 3 a 5 litros de agua diluir la dosis requerida de coadyuvante.
- En la premezcla (a) diluir la dosis indicada de **KADONDO-AG®** y agitar muy bien.
- Llevar la mezcla (b) hasta el volumen final de aplicación requerido.

Es recomendable usarse todo el producto premezclado antes de las 5 horas siguientes.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	kg/ha	kg/200L		
Alcachofa	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.60 - 0.90	0.25 - 0.30	7	0.01
Arándano	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3	0.01
Arroz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7	0.01
Espárrago	Gusano de tierra	<i>Copitarsia decolora</i>	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano perforador grande de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
Frijol	Caballada	<i>Spodoptera eridania</i>	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3	0.01
Granado	Gusano perforador del ápice de la bellota	<i>Pococera atramentalis</i>	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14	0.01
Holanda	Gusano ejército	<i>Spodoptera eridania</i>	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3	0.01
Palto	Bicho del cesto	<i>Oiketicus kirbyi</i>	-	0.20 - 0.30	1	0.02
	Gusano medidor	<i>Sabulodes aegrotata</i>	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14	0.01
Pimiento	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30	7	0.02
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7	0.02
Vid	Gusano de la vid	<i>Pholus ampelophaga</i>	-	0.20 - 0.30	28	0.01

PC: Periodo de Carencia en días.

LMR: Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm).

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Para el cultivo de espárrago, realizar dos aplicaciones por campaña y al inicio de las infestaciones.

Para el cultivo de palto, se recomienda iniciar la aplicación cuando las infestaciones sean leves a moderadas. Aplicar como máximo dos aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO:

24 horas

COMPATIBILIDAD:

KADONDO-AG® no se debe mezclar con productos alcalinos (productos con contenido de calcio) ni con aguas duras o con pH alcalino.

FITOTOXICIDAD:

No se observan efectos de fitotoxicidad si se usa de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

“El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.”



ÚOËUÁÖÖÁÍ ÁSÖUÖÜÖF UÜ

16.0 x 21.0cm

09-02-2021

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin.....	5 g/kg
<i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>kurstaki</i>	15 g/kg
Aditivos.....	csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita,
Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

SHANGHAI AGRYNOVA CO., LTD.

Room 2105, QD 3102 Trend Centre 29 - 31 Cheung Lee Street, Chai Wan, Hong Kong, China
Teléfono: 0085-229-738324 . info@shanghaiagrynova.com

IMPORTADOR / DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita,
Perú . Teléfono: 273330, ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com



Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 25 Kg
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

ÚÏËÙÁÖÖÁÍ ÁÏÏÙÖÛÏË ÛÙ

16.0 x 21.0cm

09-02-2021

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin..... 5 g/kg
Bacillus thuringiensis var. *kurstaki*..... 15 g/kg
Aditivos..... csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GÓMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita,
Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

SHANGHAI AGRYNOVA CO., LTD.

Room 2105, QD 3102 Trend Centre 29-31 Cheung Lee Street, Chai Wan, Hong Kong, China
Teléfono: 00852-29738324 . info@shanghaiagrynova.com

IMPORTADOR:

GÓMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita,
Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita,
Perú . Teléfono: +51 (044) 273330 . ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com

Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 25 Kg
Fecha de Vencimiento :



NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

TAMBOR DE 25 KILOGRAMOS

SIZE: 14.0 X 28.0 cm

10-02-2021

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco. Consegua atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antidoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01) 2663828 ó SAMU: 106

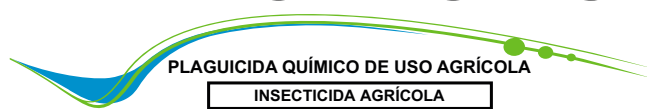
CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o depositela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para las abejas y otros artrópodos benéficos, evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe de emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

KADONDO-AG®



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN:

Abamectin..... 5 g/kg
Bacillus thuringiensis var. kurstaki..... 15 g/kg
Aditivos..... csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO
Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937
info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

JINAN FUSEN BIOCHEMICALS CO., LTD.
Room 403, N° 1728, Second Ring Coast Road, Jinan City, Shandong, China
Teléfono: 0086-531-58837128

IMPORTADOR:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO
Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937
info@agrynova.com, www.agrynova.com

DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.
Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta, Perú . Teléfono: +51 (044) 273330
ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com

Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 25 Kg
Fecha de Vencimiento :



NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

KADONDO-AG® es un insecticida a base de endotoxinas y esporas de la bacteria Bacillus thuringiensis var. kurstaki, y abamectina las cuales al ser aplicadas sobre diversos cultivos controla estadios larvales de lepidópteros comedores de follaje.

Preparación de la mezcla:

- a-En 3 a 5 litros de agua diluir la dosis requerida de coadyuvante.
- b-En la premezcla (a) diluir la dosis indicada de KADONDO-AG® y agitar muy bien.
- c-Llevar la mezcla (b) hasta el volumen final de aplicación requerido.

Es recomendable usarse todo el producto premezclado antes de las 5 horas siguientes.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	kg/ha	kg/200L		
Alcachofa	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.50 - 0.90	0.25 - 0.30	7	0.01
Arándano	Gusano de la bellota	Heliothis virescens	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3	0.01
Arroz	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7	0.01
Espárrago	Gusano de tierra	Copitarsia decolora	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano perforador grande de la bellota	Heliothis virescens	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
Frijol	Caballada	Spodoptera eridania	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3	0.01
Granado	Gusano perforador del ápice de la bellota	Pococera atramentalis	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14	0.01
Holantao	Gusano ejército	Spodoptera eridania	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3	0.01
Palto	Bicho del cesto	Oiketicus kirbyi	-	0.20 - 0.30	1	0.02
	Gusano medidor	Sabulodes aegrotata	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14	0.01
Pimiento	Gusano de la bellota	Heliothis virescens	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30	7	0.02
	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7	0.02
Vid	Gusano de la vid	Pholus ampelophaga	-	0.20 - 0.30	28	0.01

PC: Período de carencia en día

LMR: Límite máximo de residuos en ppm

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Para el cultivo de espárrago, realizar dos aplicaciones por campaña y al inicio de las infestaciones. Para el cultivo de palto, se recomienda iniciar la aplicación cuando las infestaciones sean leves a moderadas. Aplicar como máximo dos aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO

24 horas.

COMPATIBILIDAD

KADONDO-AG® no se debe mezclar con productos alcalinos (productos con contenido de calcio) ni con aguas duras o con pH alcalino.

FITOTOXICIDAD

No se observan efectos de fitotoxicidad si se usa de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

"El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto."



VOE ÓUÜÄÖÖÄ ÁŠŠUÖÜÖE UÜ

SIZE: 14.0 X 28.0 cm

10-02-2021

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco. Consegua atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01) 2663828 ó SAMU: 106

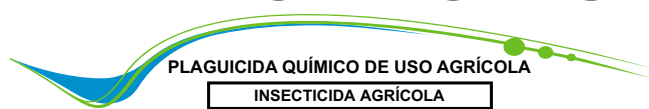
CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para las abejas y otros artrópodos benéficos, evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe de emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

KADONDO-AG®



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN:

Abamectin..... 5 g/kg
Bacillus thuringiensis var. kurstaki..... 15 g/kg
Aditivos..... csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO
Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937
info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

JINAN FUSEN BIOCHEMICALS CO., LTD.
Room 403, N° 1728, Second Ring Coast Road, Jinan City, Shandong, China
Teléfono: 0086-531-58837128

IMPORTADOR / DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.
Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta, Perú . Teléfono: 273330, ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com



Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 25 Kg
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

KADONDO-AG® es un insecticida a base de endotoxinas y esporas de la bacteria Bacillus thuringiensis var. kurstaki, y abamectina las cuales al ser aplicadas sobre diversos cultivos controla estadios larvales de lepidópteros comedores de follaje.

Preparación de la mezcla:

- a-En 3 a 5 litros de agua diluir la dosis requerida de coadyuvante.
- b-En la premezcla (a) diluir la dosis indicada de **KADONDO-AG®** y agitar muy bien.
- c-Llevar la mezcla (b) hasta el volumen final de aplicación requerido.

Es recomendable usarse todo el producto premezclado antes de las 5 horas siguientes.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	kg/ha	kg/200L		
Alcachofa	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.50 - 0.90	0.25 - 0.30	7	0.01
Arándano	Gusano de la bellota	Heliothis virescens	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3	0.01
Arroz	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
Espárrago	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7	0.01
	Gusano de tierra	Copitarsia decolora	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7	0.01
Frijol	Gusano perforador grande de la bellota	Heliothis virescens	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
	Caballada	Spodoptera eridania	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3	0.01
Granado	Gusano perforador del ápice de la bellota	Pococera atramentalis	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14	0.01
Holantao	Gusano ejército	Spodoptera eridania	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3	0.01
Palto	Bicho del cesto	Oiketicus kirbyi	-	0.20 - 0.30	1	0.02
	Gusano medidor	Sabulodes aegrotata	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14	0.01
Pimiento	Gusano de la bellota	Heliothis virescens	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30	7	0.02
	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7	0.02
Vid	Gusano de la vid	Pholus ampelophaga	-	0.20 - 0.30	28	0.01

PC: Período de carencia en día

LMR: Límite máximo de residuos en ppm

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Para el cultivo de espárrago, realizar dos aplicaciones por campaña y al inicio de las infestaciones. Para el cultivo de palto, se recomienda iniciar la aplicación cuando las infestaciones sean leves a moderadas. Aplicar como máximo dos aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO

24 horas.

COMPATIBILIDAD

KADONDO-AG® no se debe mezclar con productos alcalinos (productos con contenido de calcio) ni con aguas duras o con pH alcalino.

FITOTOXICIDAD

No se observan efectos de fitotoxicidad si se usa de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

"El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto."



VOE ÓUÜÄÖÖÁ ÁŠŠUÖÜÖE UÜ

SIZE: 14.0 X 28.0 cm

10-02-2021

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco. Consegua atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01) 2663828 ó SAMU: 106

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o depositela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para las abejas y otros artrópodos benéficos, evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe de emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN:

Abamectin..... 5 g/kg
Bacillus thuringiensis var. kurstaki..... 15 g/kg
Aditivos..... csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937
info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

SHANDONG LUKANG BIOLOGICAL PESTICIDES CO., LTD

N° 1 Qilu Street, Qihe County, Shandong Province,
China 251100 Telf. 0534-5332296 / 5337908

IMPORTADOR:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937
info@agrynova.com, www.agrynova.com

DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta, Perú . Teléfono: +51 (044) 273330
ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com

Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 25 Kg
Fecha de Vencimiento :



NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

KADONDO-AG® es un insecticida a base de endotoxinas y esporas de la bacteria Bacillus thuringiensis var. kurstaki, y abamectina las cuales al ser aplicadas sobre diversos cultivos controla estadios larvales de lepidópteros comedores de follaje.

Preparación de la mezcla:

- En 3 a 5 litros de agua diluir la dosis requerida de coadyuvante.
 - En la premezcla (a) diluir la dosis indicada de KADONDO-AG® y agitar muy bien.
 - Llevar la mezcla (b) hasta el volumen final de aplicación requerido.
- Es recomendable usarse todo el producto premezclado antes de las 5 horas siguientes.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	kg/ha	kg/200L		
Alcachofa	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.50 - 0.90	0.25 - 0.30	7	0.01
Arándano	Gusano de la bellota	Heliothis virescens	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3	0.01
Arroz	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7	0.01
Espárrago	Gusano de tierra	Copitarsia decolora	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano perforador grande de la bellota	Heliothis virescens	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
Frijol	Caballada	Spodoptera eridania	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3	0.01
Granado	Gusano perforador del ápice de la bellota	Pococera atramentalis	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14	0.01
Holantao	Gusano ejército	Spodoptera eridania	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3	0.01
Palto	Bicho del cesto	Oiketicus kirbyi	-	0.20 - 0.30	1	0.02
	Gusano medidor	Sabulodes aegrotata	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14	0.01
Pimiento	Gusano de la bellota	Heliothis virescens	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30	7	0.02
	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7	0.02
Vid	Gusano de la vid	Pholus ampelophaga	-	0.20 - 0.30	28	0.01

PC: Período de carencia en día

LMR: Límite máximo de residuos en ppm

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Para el cultivo de espárrago, realizar dos aplicaciones por campaña y al inicio de las infestaciones. Para el cultivo de paltó, se recomienda iniciar la aplicación cuando las infestaciones sean leves a moderadas. Aplicar como máximo dos aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO

24 horas.

COMPATIBILIDAD

KADONDO-AG® no se debe mezclar con productos alcalinos (productos con contenido de calcio) ni con aguas duras o con pH alcalino.

FITOTOXICIDAD

No se observan efectos de fitotoxicidad si se usa de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

“El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.”



VOE ÓUÜÄÖÖÄ ÁŠŠUÖÜÖE UÜ

SIZE: 14.0 X 28.0 cm

10-02-2021

**“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco. Consegua atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antidoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01) 2663828 ó SAMU: 106

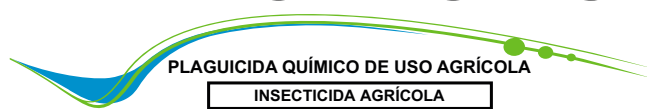
CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o depositela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para las abejas y otros artrópodos benéficos, evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe de emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

KADONDO-AG®



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN:

Abamectin..... 5 g/kg
Bacillus thuringiensis var. kurstaki..... 15 g/kg
Aditivos..... csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO
Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937
info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

SHANDONG LUKANG BIOLOGICAL PESTICIDES CO., LTD
N° 1 Qilu Street, Qihe County, Shandong Province,
China 251100 Telf. 0534-5332296 / 5337908

IMPORTADOR / DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.
Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta, Perú . Teléfono: 273330, ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com



Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 25 Kg
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

KADONDO-AG® es un insecticida a base de endotoxinas y esporas de la bacteria Bacillus thuringiensis var. kurstaki, y abamectina las cuales al ser aplicadas sobre diversos cultivos controla estadios larvales de lepidopteros comedores de follaje.

Preparación de la mezcla:

- a-En 3 a 5 litros de agua diluir la dosis requerida de coadyuvante.
- b-En la premezcla (a) diluir la dosis indicada de KADONDO-AG® y agitar muy bien.
- c-Llevar la mezcla (b) hasta el volumen final de aplicación requerido.

Es recomendable usarse todo el producto premezclado antes de las 5 horas siguientes.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	kg/ha	kg/200L		
Alcachofa	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.50 - 0.90	0.25 - 0.30	7	0.01
Arándano	Gusano de la bellota	Heliothis virescens	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3	0.01
Arroz	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7	0.01
Espárrago	Gusano de tierra	Copitarsia decolora	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano perforador grande de la bellota	Heliothis virescens	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
Frijol	Caballada	Spodoptera eridania	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3	0.01
Granado	Gusano perforador del ápice de la bellota	Pococera atramentalis	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14	0.01
Holantao	Gusano ejército	Spodoptera eridania	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3	0.01
Palto	Bicho del cesto	Oiketicus kirbyi	-	0.20 - 0.30	1	0.02
	Gusano medidor	Sabulodes aegrotata	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14	0.01
Pimiento	Gusano de la bellota	Heliothis virescens	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30	7	0.02
	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7	0.02
Vid	Gusano de la vid	Pholus ampelophaga	-	0.20 - 0.30	28	0.01

PC: Periodo de carencia en día

LMR: Limite máximo de residuos en ppm

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Para el cultivo de espárrago, realizar dos aplicaciones por campaña y al inicio de las infestaciones. Para el cultivo de palto, se recomienda iniciar la aplicación cuando las infestaciones sean leves a moderadas. Aplicar como máximo dos aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO

24 horas.

COMPATIBILIDAD

KADONDO-AG® no se debe mezclar con productos alcalinos (productos con contenido de calcio) ni con aguas duras o con pH alcalino.

FITOTOXICIDAD

No se observan efectos de fitotoxicidad si se usa de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

“El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.”



V0E ÓUÜÄÖÖÁ ÁŠŠUÖÜ0E UÜ

SIZE: 14.0 X 28.0 cm

10-02-2021

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco. Consegua atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01) 2663828 ó SAMU: 106

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o depositela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para las abejas y otros artrópodos benéficos, evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe de emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN:

Abamectin..... 5 g/kg
Bacillus thuringiensis var. kurstaki..... 15 g/kg
Aditivos..... csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937
info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

SHANGHAI AGRYNOVA CO., LTD.

Room 2105, QD 3102 Trend Centre 29-31 Cheung Lee Street, Chai Wan, Hong Kong, China . Teléfono: 00852-29738324 . info@shanghaiagrynova.com

IMPORTADOR:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937
info@agrynova.com, www.agrynova.com

DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta, Perú . Teléfono: +51 (044) 273330
ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com

Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 25 Kg
Fecha de Vencimiento :



NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

KADONDO-AG® es un insecticida a base de endotoxinas y esporas de la bacteria Bacillus thuringiensis var. kurstaki, y abamectina las cuales al ser aplicadas sobre diversos cultivos controla estadios larvales de lepidópteros comedores de follaje.

Preparación de la mezcla:

- a-En 3 a 5 litros de agua diluir la dosis requerida de coadyuvante.
 - b-En la premezcla (a) diluir la dosis indicada de KADONDO-AG® y agitar muy bien.
 - c-Llevar la mezcla (b) hasta el volumen final de aplicación requerido.
- Es recomendable usarse todo el producto premezclado antes de las 5 horas siguientes.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	kg/ha	kg/200L		
Alcachofa	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.50 - 0.90	0.25 - 0.30	7	0.01
Arándano	Gusano de la bellota	Heliothis virescens	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3	0.01
Arroz	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7	0.01
Espárrago	Gusano de tierra	Copitarsia decolora	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano perforador grande de la bellota	Heliothis virescens	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
Frijol	Caballada	Spodoptera eridania	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3	0.01
Granado	Gusano perforador del ápice de la bellota	Pococera atramentalis	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14	0.01
Holantao	Gusano ejército	Spodoptera eridania	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3	0.01
Palto	Bicho del cesto	Oketicus kirbyi	-	0.20 - 0.30	1	0.02
	Gusano medidor	Sabulodes aegrotata	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14	0.01
Pimiento	Gusano de la bellota	Heliothis virescens	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30	7	0.02
	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7	0.02
Vid	Gusano de la vid	Pholus ampelophaga	-	0.20 - 0.30	28	0.01

PC: Período de carencia en día

LMR: Límite máximo de residuos en ppm

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Para el cultivo de espárrago, realizar dos aplicaciones por campaña y al inicio de las infestaciones. Para el cultivo de palto, se recomienda iniciar la aplicación cuando las infestaciones sean leves a moderadas. Aplicar como máximo dos aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO

24 horas.

COMPATIBILIDAD

KADONDO-AG® no se debe mezclar con productos alcalinos (productos con contenido de calcio) ni con aguas duras o con pH alcalino.

FITOTOXICIDAD

No se observan efectos de fitotoxicidad si se usa de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

"El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto."



VOE ÓUÜÄÖÖÄ ÁŠŠUÖÜÖE UÜ

SIZE: 14.0 X 28.0 cm

10-02-2021

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco. Consegua atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01) 2663828 ó SAMU: 106

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para las abejas y otros artrópodos benéficos, evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe de emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN:

Abamectin..... 5 g/kg
Bacillus thuringiensis var. kurstaki..... 15 g/kg
Aditivos..... csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO
Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita -
Paita, Perú . Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937
info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

SHANGHAI AGRYNova CO., LTD.
Room 2105, QD 3102 Trend Centre 29 - 31 Cheung Lee Street, Chai Wan, Hong Kong,
China . Teléfono: 0085-229-738324 . info@shanghaiagrynova.com

IMPORTADOR / DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.
Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita -
Paita, Perú . Teléfono: 273330, ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com



Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : **25 Kg**
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

KADONDO-AG® es un insecticida a base de endotoxinas y esporas de la bacteria Bacillus thuringiensis var. kurstaki, y abamectina las cuales al ser aplicadas sobre diversos cultivos controla estadios larvales de lepidópteros comedores de follaje.

Preparación de la mezcla:

- a-En 3 a 5 litros de agua diluir la dosis requerida de coadyuvante.
 - b-En la premezcla (a) diluir la dosis indicada de **KADONDO-AG®** y agitar muy bien.
 - c-Llevar la mezcla (b) hasta el volumen final de aplicación requerido.
- Es recomendable usarse todo el producto premezclado antes de las 5 horas siguientes.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	kg/ha	kg/200L		
Alcachofa	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.50 - 0.90	0.25 - 0.30	7	0.01
Arándano	Gusano de la bellota	Heliothis virescens	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3	0.01
Arroz	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7	0.01
Espárrago	Gusano de tierra	Copitarsia decolora	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano perforador grande de la bellota	Heliothis virescens	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
Frijol	Caballada	Spodoptera eridania	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3	0.01
Granado	Gusano perforador del ápice de la bellota	Pococera atramentalis	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14	0.01
Holantao	Gusano ejército	Spodoptera eridania	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3	0.01
Palto	Bicho del cesto	Oiketicus kirbyi	-	0.20 - 0.30	1	0.02
	Gusano medidor	Sabulodes aegrotata	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14	0.01
Pimiento	Gusano de la bellota	Heliothis virescens	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30	7	0.02
	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7	0.02
Vid	Gusano de la vid	Pholus ampelophaga	-	0.20 - 0.30	28	0.01

PC: Período de carencia en día

LMR: Límite máximo de residuos en ppm

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Para el cultivo de espárrago, realizar dos aplicaciones por campaña y al inicio de las infestaciones. Para el cultivo de palto, se recomienda iniciar la aplicación cuando las infestaciones sean leves a moderadas. Aplicar como máximo dos aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO

24 horas.

COMPATIBILIDAD

KADONDO-AG® no se debe mezclar con productos alcalinos (productos con contenido de calcio) ni con aguas duras o con pH alcalino.

FITOTOXICIDAD

No se observan efectos de fitotoxicidad si se usa de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

"El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto."



16.0 x 21.0cm

“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
 “MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
INSECTICIDA AGRÍCOLA
 POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin..... 5 g/kg
Bacillus thuringiensis var. kurstaki..... 15 g/kg
 Aditivos..... csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

Nombre químico:

Bacillus thuringiensis var. kurstaki: N/A

Abamectin

CAS): Avermectin B1

(IUPAC): 80% (2aE,4E,8E)-(5'S,6S,6'R,7S,11R,13S,15S,17aR,20R,20aR,20bS)-6'-[(S)-sec-butyl]-5',6,6',7,10,11,14,15,17a,20,20a,20b-dodecahydro-20,20b-dihydroxy-5',6,8,19-tetramethyl-17-oxospiro[11,15-methano-2H,13H,17H-furo[4,3,2pq][2,6]benzodioxacyclooctadecin-13,2'-[2H]pyran]-7-yl-2,6-dideoxy-4-O-(2,6-dideoxy-3-O-methyl-α-L-arabino-hexopyranosyl)-3-O-methyl-α-L-arabino-hexopyranoside y 20% (2aE,4E,8E)-(5'S,6S,6'R,7S,11R,13S,15S,17aR,20R,20aR,20bS)-5',6,6',7,10,11,14,15,17a,20,20a,20b-dodecahydro-20,20b-dihydroxy-6'-isopropyl-5',6,8,19-tetramethyl-17-oxospiro[11,15-methano-2H,13H,17H-furo[4,3,2-pq][2,6]benzodioxacyclooctadecin-13,2'-[2H]pyran]-7-yl-2,6-dideoxy-4-O-(2,6-dideoxy-3-O-methyl-α-L-arabino-hexopyranosyl)-3-O-methyl-α-L-arabino hexopyranoside

Fórmula Empírica:

Bacillus thuringiensis var. kurstaki:

N/A

Abamectin

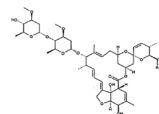
$C_{48}H_{72}O_{14}$ (avermectin B1a) + $C_{47}H_{70}O_{14}$ (avermectin B1b)

Fórmula Estructural:

Bacillus thuringiensis var. kurstaki:

N/A

Abamectin



Propiedades físico-químicas:

Apariencia: Polvo marrón con olor característico

pH: 6.6

Humectabilidad: 3.3 %

Capacidad y tipo de envase: frascos de 300g, bolsas trilaminadas de 300 g, 500 g, 1 Kg, tambores de 20 Kg y 25 Kg, sacos de 20 Kg y 25 Kg.

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú .

Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937, info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

JINAN FUSEN BIOCHEMICALS CO., LTD.

Room 403, N° 1728, Second Ring Coast Road, Jinan City, Shandong, China

Teléfono: 0086-531-58837128

IMPORTADOR:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú .

Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937, info@agrynova.com, www.agrynova.com

DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mza. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú .

Teléfono: +51 (044) 273330, ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com

NO EXPLOSIVO

NO CORROSIVO



NovAgro-AG
 Valor e innovación al servicio del agricultor

NO INFLAMABLE

MODERADAMENTE PELIGROSO
 DAÑINO

16.0 x 21.0cm

10-02-2021

**“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco. Conseguir atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

**Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01)
2663828 ó SAMU: 106**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para las abejas y otros artrópodos benéficos, evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

KADONDO-AG® es un insecticida a base de endotoxinas y esporas de la bacteria *Bacillus thuringiensis var. kurstaki*, y abamectina las cuales al ser aplicadas sobre diversos cultivos controla estadios larvales de lepidópteros comedores de follaje.

Preparación de la mezcla:

- a-En 3 a 5 litros de agua diluir la dosis requerida de coadyuvante.
- b-En la premezcla (a) diluir la dosis indicada de **KADONDO-AG®** y agitar muy bien.
- c-Llevar la mezcla (b) hasta el volumen final de aplicación requerido.

Es recomendable usarse todo el producto premezclado antes de las 5 horas siguientes.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	kg/ha	kg/200L		
Alcachofa	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.60 - 0.90	0.25 - 0.30	7	0.01
Arándano	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3	0.01
Arroz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7	0.01
Espárrago	Gusano de tierra	<i>Copitarsia decolora</i>	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano perforador grande de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
Frijol	Caballada	<i>Spodoptera eridania</i>	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3	0.01
Granado	Gusano perforador del ápice de la bellota	<i>Pococera atramentalis</i>	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14	0.01
Holanda	Gusano ejército	<i>Spodoptera eridania</i>	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3	0.01
Palto	Bicho del cesto	<i>Oiketicus kirbyi</i>	-	0.20 - 0.30	1	0.02
	Gusano medidor	<i>Sabulodes aegrotata</i>	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14	0.01
Pimiento	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30	7	0.02
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7	0.02
Vid	Gusano de la vid	<i>Pholus ampelophaga</i>	-	0.20 - 0.30	28	0.01

PC: Periodo de Carencia en días.

LMR: Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm).

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Para el cultivo de espárrago, realizar dos aplicaciones por campaña y al inicio de las infestaciones.

Para el cultivo de palto, se recomienda iniciar la aplicación cuando las infestaciones sean leves a moderadas. Aplicar como máximo dos aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO:

24 horas

COMPATIBILIDAD:

KADONDO-AG® no se debe mezclar con productos alcalinos (productos con contenido de calcio) ni con aguas duras o con pH alcalino.

FITOTOXICIDAD:

No se observan efectos de fitotoxicidad si se usa de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

“El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.”



16.0 x 21.0cm

“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
 “MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
INSECTICIDA AGRÍCOLA
 POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin..... 5 g/kg
Bacillus thuringiensis var. kurstaki..... 15 g/kg
 Aditivos..... csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

Nombre químico:

Bacillus thuringiensis var. kurstaki: N/A

Abamectin

CAS): Avermectin B1

(IUPAC): 80% (2aE,4E,8E)-(5'S,6S,6'R,7S,11R,13S,15S,17aR,20R,20aR,20bS)-6'-[(S)-sec-butyl]-5',6,6',7,10,11,14,15,17a,20,20a,20b-dodecahydro-20,20b-dihydroxy-5',6,8,19-tetramethyl-17-oxospiro[11,15-methano-2H,13H,17H-furo[4,3,2pq][2,6]benzodioxacyclooctadecin-13,2'-[2H]pyran]-7-yl-2,6-dideoxy-4-O-(2,6-dideoxy-3-O-methyl-α-L-arabino-hexopyranosyl)-3-O-methyl-α-L-arabino-hexopyranoside y 20% (2aE,4E,8E)-(5'S,6S,6'R,7S,11R,13S,15S,17aR,20R,20aR,20bS)-5',6,6',7,10,11,14,15,17a,20,20a,20b-dodecahydro-20,20b-dihydroxy-6'-isopropyl-5',6,8,19-tetramethyl-17-oxospiro[11,15-methano-2H,13H,17H-furo[4,3,2-pq][2,6]benzodioxacyclooctadecin-13,2'-[2H]pyran]-7-yl-2,6-dideoxy-4-O-(2,6-dideoxy-3-O-methyl-α-L-arabino-hexopyranosyl)-3-O-methyl-α-L-arabino hexopyranoside

Fórmula Empírica:

Bacillus thuringiensis var. kurstaki:

N/A

Abamectin

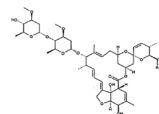
$C_{48}H_{72}O_{14}$ (avermectin B1a) + $C_{47}H_{70}O_{14}$ (avermectin B1b)

Fórmula Estructural:

Bacillus thuringiensis var. kurstaki:

N/A

Abamectin



Propiedades físico-químicas:

Apariencia: Polvo marrón con olor característico

pH: 6.6

Humectabilidad: 3.3 %

Capacidad y tipo de envase: frascos de 300g, bolsas trilaminadas de 300 g, 500 g, 1 Kg, tambores de 20 Kg y 25 Kg, sacos de 20 Kg y 25 Kg.

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú .

Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937, info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

JINAN FUSEN BIOCHEMICALS CO., LTD.

Room 403, N° 1728, Second Ring Coast Road, Jinan City, Shandong, China

Teléfono: 0086-531-58837128

IMPORTADOR / DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú.

Teléfono: 273330, ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com



NO EXPLOSIVO

NO CORROSIVO



NO INFLAMABLE

**MODERADAMENTE PELIGROSO
 DAÑINO**

16.0 x 21.0cm

10-02-2021

**“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco. Conseguir atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

**Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01)
2663828 ó SAMU: 106**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para las abejas y otros artrópodos benéficos, evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

KADONDO-AG® es un insecticida a base de endotoxinas y esporas de la bacteria *Bacillus thuringiensis var. kurstaki*, y abamectina las cuales al ser aplicadas sobre diversos cultivos controla estadios larvales de lepidópteros comedores de follaje.

Preparación de la mezcla:

- En 3 a 5 litros de agua diluir la dosis requerida de coadyuvante.
- En la premezcla (a) diluir la dosis indicada de **KADONDO-AG®** y agitar muy bien.
- Llevar la mezcla (b) hasta el volumen final de aplicación requerido.

Es recomendable usarse todo el producto premezclado antes de las 5 horas siguientes.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	kg/ha	kg/200L		
Alcachofa	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.60 - 0.90	0.25 - 0.30	7	0.01
Arándano	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3	0.01
Arroz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7	0.01
Espárrago	Gusano de tierra	<i>Copitarsia decolora</i>	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano perforador grande de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
Frijol	Caballada	<i>Spodoptera eridania</i>	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3	0.01
Granado	Gusano perforador del ápice de la bellota	<i>Pococera atramentalis</i>	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14	0.01
Holanda	Gusano ejército	<i>Spodoptera eridania</i>	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3	0.01
Palto	Bicho del cesto	<i>Oiketicus kirbyi</i>	-	0.20 - 0.30	1	0.02
	Gusano medidor	<i>Sabulodes aegrotata</i>	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14	0.01
Pimiento	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30	7	0.02
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7	0.02
Vid	Gusano de la vid	<i>Pholus ampelophaga</i>	-	0.20 - 0.30	28	0.01

PC: Periodo de Carencia en días.

LMR: Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm).

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Para el cultivo de espárrago, realizar dos aplicaciones por campaña y al inicio de las infestaciones.

Para el cultivo de palto, se recomienda iniciar la aplicación cuando las infestaciones sean leves a moderadas. Aplicar como máximo dos aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO:

24 horas

COMPATIBILIDAD:

KADONDO-AG® no se debe mezclar con productos alcalinos (productos con contenido de calcio) ni con aguas duras o con pH alcalino.

FITOTOXICIDAD:

No se observan efectos de fitotoxicidad si se usa de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

“El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.”



16.0 x 21.0cm

“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
 “MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
INSECTICIDA AGRÍCOLA
 POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin..... 5 g/kg
Bacillus thuringiensis var. kurstaki..... 15 g/kg
 Aditivos..... csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

Nombre químico:

Bacillus thuringiensis var. kurstaki: N/A

Abamectin

CAS): Avermectin B1

(IUPAC): 80% (2aE,4E,8E)-(5'S,6S,6'R,7S,11R,13S,15S,17aR,20R,20aR,20bS)-6'-[(S)-sec-butyl]-5',6,6',7,10,11,14,15,17a,20,20a,20b-dodecahydro-20,20b-dihydroxy-5',6,8,19-tetramethyl-17-oxospiro[11,15-methano-2H,13H,17H-furo[4,3,2-pq][2,6]benzodioxacyclooctadecin-13,2'-[2H]pyran]-7-yl-2,6-dideoxy-4-O-(2,6-dideoxy-3-O-methyl-α-L-arabino-hexopyranosyl)-3-O-methyl-α-L-arabino-hexopyranoside y 20% (2aE,4E,8E)-(5'S,6S,6'R,7S,11R,13S,15S,17aR,20R,20aR,20bS)-5',6,6',7,10,11,14,15,17a,20,20a,20b-dodecahydro-20,20b-dihydroxy-6'-isopropyl-5',6,8,19-tetramethyl-17-oxospiro[11,15-methano-2H,13H,17H-furo[4,3,2-pq][2,6]benzodioxacyclooctadecin-13,2'-[2H]pyran]-7-yl-2,6-dideoxy-4-O-(2,6-dideoxy-3-O-methyl-α-L-arabino-hexopyranosyl)-3-O-methyl-α-L-arabino hexopyranoside

Fórmula Empírica:

Bacillus thuringiensis var. kurstaki:

N/A

Abamectin

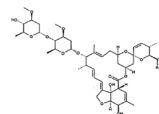
$C_{48}H_{72}O_{14}$ (avermectin B1a) + $C_{47}H_{70}O_{14}$ (avermectin B1b)

Fórmula Estructural:

Bacillus thuringiensis var. kurstaki:

N/A

Abamectin



Propiedades físico-químicas:

Apariencia: Polvo marrón con olor característico

pH: 6.6

Humectabilidad: 3.3 %

Capacidad y tipo de envase: frascos de 300g, bolsas trilaminadas de 300 g, 500 g, 1 Kg, tambores de 20 Kg y 25 Kg, sacos de 20 Kg y 25 Kg.

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú .

Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937, info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

SHANDONG LUKANG BIOLOGICAL PESTICIDES CO., LTD

N° 1 Qilu Street, Qihe County, Shandong Province, China 251100

Tel. 0534-5332296 / 5337908

IMPORTADOR:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú .

Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937, info@agrynova.com, www.agrynova.com

DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mza. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú .

Teléfono: +51 (044) 273330, ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com

NO EXPLOSIVO

NO CORROSIVO



NovAgro-AG
 Valor e innovación al servicio del agricultor

NO INFLAMABLE

MODERADAMENTE PELIGROSO
 DAÑINO

16.0 x 21.0cm

“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
 “MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
INSECTICIDA AGRÍCOLA
 POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin..... 5 g/kg
Bacillus thuringiensis var. kurstaki..... 15 g/kg
 Aditivos..... csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

Nombre químico:

Bacillus thuringiensis var. kurstaki: N/A

Abamectin

CAS): Avermectin B1

(IUPAC): 80% (2aE,4E,8E)-(5'S,6S,6'R,7S,11R,13S,15S,17aR,20R,20aR,20bS)-6'-[(S)-sec-butyl]-5',6,6',7,10,11,14,15,17a,20,20a,20b-dodecahydro-20,20b-dihydroxy-5',6,8,19-tetramethyl-17-oxospiro[11,15-methano-2H,13H,17H-furo[4,3,2pq][2,6]benzodioxacyclooctadecin-13,2'-[2H]pyran]-7-yl-2,6-dideoxy-4-O-(2,6-dideoxy-3-O-methyl-α-L-arabino-hexopyranosyl)-3-O-methyl-α-L-arabino-hexopyranoside y 20% (2aE,4E,8E)-(5'S,6S,6'R,7S,11R,13S,15S,17aR,20R,20aR,20bS)-5',6,6',7,10,11,14,15,17a,20,20a,20b-dodecahydro-20,20b-dihydroxy-6'-isopropyl-5',6,8,19-tetramethyl-17-oxospiro[11,15-methano-2H,13H,17H-furo[4,3,2-pq][2,6]benzodioxacyclooctadecin-13,2'-[2H]pyran]-7-yl-2,6-dideoxy-4-O-(2,6-dideoxy-3-O-methyl-α-L-arabino-hexopyranosyl)-3-O-methyl-α-L-arabino hexopyranoside

Fórmula Empírica:

Bacillus thuringiensis var. kurstaki:

N/A

Abamectin

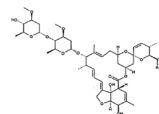
$C_{48}H_{72}O_{14}$ (avermectin B1a) + $C_{47}H_{70}O_{14}$ (avermectin B1b)

Fórmula Estructural:

Bacillus thuringiensis var. kurstaki:

N/A

Abamectin



Propiedades físico-químicas:

Apariencia: Polvo marrón con olor característico

pH: 6.6

Humectabilidad: 3.3 %

Capacidad y tipo de envase: frascos de 300g, bolsas trilaminadas de 300 g, 500 g, 1 Kg, tambores de 20 Kg y 25 Kg, sacos de 20 Kg y 25 Kg.

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú .

Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937, info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

SHANDONG LUKANG BIOLOGICAL PESTICIDES CO., LTD

N° 1 Qilu Street, Qihe County, Shandong Province, China 251100

Telf. 0534-5332296 / 5337908

IMPORTADOR / DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú.

Teléfono: 273330, ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com



NO EXPLOSIVO

NO CORROSIVO



NO INFLAMABLE

**MODERADAMENTE PELIGROSO
 DAÑINO**

16.0 x 21.0cm

10-02-2021

**“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco. Conseguir atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

**Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01)
2663828 ó SAMU: 106**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para las abejas y otros artrópodos benéficos, evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

KADONDO-AG® es un insecticida a base de endotoxinas y esporas de la bacteria *Bacillus thuringiensis var. kurstaki*, y abamectina las cuales al ser aplicadas sobre diversos cultivos controla estadios larvales de lepidópteros comedores de follaje.

Preparación de la mezcla:

- a-En 3 a 5 litros de agua diluir la dosis requerida de coadyuvante.
- b-En la premezcla (a) diluir la dosis indicada de **KADONDO-AG®** y agitar muy bien.
- c-Llevar la mezcla (b) hasta el volumen final de aplicación requerido.

Es recomendable usarse todo el producto premezclado antes de las 5 horas siguientes.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	kg/ha	kg/200L		
Alcachofa	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.60 - 0.90	0.25 - 0.30	7	0.01
Arándano	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3	0.01
Arroz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7	0.01
Espárrago	Gusano de tierra	<i>Copitarsia decolora</i>	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano perforador grande de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
Frijol	Caballada	<i>Spodoptera eridania</i>	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3	0.01
Granado	Gusano perforador del ápice de la bellota	<i>Pococera atramentalis</i>	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14	0.01
Holanda	Gusano ejército	<i>Spodoptera eridania</i>	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3	0.01
Palto	Bicho del cesto	<i>Oiketicus kirbyi</i>	-	0.20 - 0.30	1	0.02
	Gusano medidor	<i>Sabulodes aegrotata</i>	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14	0.01
Pimiento	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30	7	0.02
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7	0.02
Vid	Gusano de la vid	<i>Pholus ampelophaga</i>	-	0.20 - 0.30	28	0.01

PC: Periodo de Carencia en días.

LMR: Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm).

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Para el cultivo de espárrago, realizar dos aplicaciones por campaña y al inicio de las infestaciones.

Para el cultivo de palto, se recomienda iniciar la aplicación cuando las infestaciones sean leves a moderadas. Aplicar como máximo dos aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO:

24 horas

COMPATIBILIDAD:

KADONDO-AG® no se debe mezclar con productos alcalinos (productos con contenido de calcio) ni con aguas duras o con pH alcalino.

FITOTOXICIDAD:

No se observan efectos de fitotoxicidad si se usa de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

“El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.”



16.0 x 21.0cm

“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
 “MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
INSECTICIDA AGRÍCOLA
 POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin..... 5 g/kg
Bacillus thuringiensis var. kurstaki..... 15 g/kg
 Aditivos..... csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

Nombre químico:

Bacillus thuringiensis var. kurstaki: N/A

Abamectin

CAS): Avermectin B1

(IUPAC): 80% (2aE,4E,8E)-(5'S,6S,6'R,7S,11R,13S,15S,17aR,20R,20aR,20bS)-6'-[(S)-sec-butyl]-5',6,6',7,10,11,14,15,17a,20,20a,20b-dodecahydro-20,20b-dihydroxy-5',6,8,19-tetramethyl-17-oxospiro[11,15-methano-2H,13H,17H-furo[4,3,2pq][2,6]benzodioxacyclooctadecin-13,2'-[2H]pyran]-7-yl-2,6-dideoxy-4-O-(2,6-dideoxy-3-O-methyl-α-L-arabino-hexopyranosyl)-3-O-methyl-α-L-arabino-hexopyranoside y 20% (2aE,4E,8E)-(5'S,6S,6'R,7S,11R,13S,15S,17aR,20R,20aR,20bS)-5',6,6',7,10,11,14,15,17a,20,20a,20b-dodecahydro-20,20b-dihydroxy-6'-isopropyl-5',6,8,19-tetramethyl-17-oxospiro[11,15-methano-2H,13H,17H-furo[4,3,2-pq][2,6]benzodioxacyclooctadecin-13,2'-[2H]pyran]-7-yl-2,6-dideoxy-4-O-(2,6-dideoxy-3-O-methyl-α-L-arabino-hexopyranosyl)-3-O-methyl-α-L-arabino hexopyranoside

Fórmula Empírica:

Bacillus thuringiensis var. kurstaki:

N/A

Abamectin

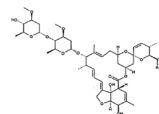
$C_{48}H_{72}O_{14}$ (avermectin B1a) + $C_{47}H_{70}O_{14}$ (avermectin B1b)

Fórmula Estructural:

Bacillus thuringiensis var. kurstaki:

N/A

Abamectin



Propiedades físico-químicas:

Apariencia: Polvo marrón con olor característico

pH: 6.6

Humectabilidad: 3.3 %

Capacidad y tipo de envase: frascos de 300g, bolsas trilaminadas de 300 g, 500 g, 1 Kg, tambores de 20 Kg y 25 Kg, sacos de 20 Kg y 25 Kg.

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú .

Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937, info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

SHANGHAI AGRYNOVA CO., LTD.

Room 2105, QD 3102 Trend Centre, 29-31 Cheung Lee Street, Chai Wan, Hong Kong, China

Teléfono: 00852-29738324 . info@shanghaiagrynova.com

IMPORTADOR:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú .

Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937, info@agrynova.com, www.agrynova.com

DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mza. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú .

Teléfono: +51 (044) 273330, ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com

NO EXPLOSIVO

NO CORROSIVO



NovAgro-AG
 Valor e innovación al servicio del agricultor

NO INFLAMABLE

MODERADAMENTE PELIGROSO
 DAÑINO

16.0 x 21.0cm

“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
 “MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

KADONDO-AG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
INSECTICIDA AGRÍCOLA
 POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin..... 5 g/kg
Bacillus thuringiensis var. kurstaki..... 15 g/kg
 Aditivos..... csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 2711 - SENASA

Nombre químico:

Bacillus thuringiensis var. kurstaki: N/A

Abamectin

CAS): Avermectin B1

(IUPAC): 80% (2aE,4E,8E)-(5'S,6S,6'R,7S,11R,13S,15S,17aR,20R,20aR,20bS)-6'-[(S)-sec-butyl]-5',6,6',7,10,11,14,15,17a,20,20a,20b-dodecahydro-20,20b-dihydroxy-5',6,8,19-tetramethyl-17-oxospiro[11,15-methano-2H,13H,17H-furo[4,3,2pq][2,6]benzodioxacyclooctadecin-13,2'-[2H]pyran]-7-yl-2,6-dideoxy-4-O-(2,6-dideoxy-3-O-methyl-α-L-arabino-hexopyranosyl)-3-O-methyl-α-L-arabino-hexopyranoside y 20% (2aE,4E,8E)-(5'S,6S,6'R,7S,11R,13S,15S,17aR,20R,20aR,20bS)-5',6,6',7,10,11,14,15,17a,20,20a,20b-dodecahydro-20,20b-dihydroxy-6'-isopropyl-5',6,8,19-tetramethyl-17-oxospiro[11,15-methano-2H,13H,17H-furo[4,3,2-pq][2,6]benzodioxacyclooctadecin-13,2'-[2H]pyran]-7-yl-2,6-dideoxy-4-O-(2,6-dideoxy-3-O-methyl-α-L-arabino-hexopyranosyl)-3-O-methyl-α-L-arabino hexopyranoside

Fórmula Empírica:

Bacillus thuringiensis var. kurstaki:

N/A

Abamectin

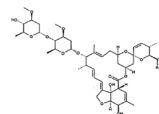
$C_{48}H_{72}O_{14}$ (avermectin B1a) + $C_{47}H_{70}O_{14}$ (avermectin B1b)

Fórmula Estructural:

Bacillus thuringiensis var. kurstaki:

N/A

Abamectin



Propiedades físico-químicas:

Apariencia: Polvo marrón con olor característico

pH: 6.6

Humectabilidad: 3.3 %

Capacidad y tipo de envase: frascos de 300g, bolsas trilaminadas de 300 g, 500 g, 1 Kg, tambores de 20 Kg y 25 Kg, sacos de 20 Kg y 25 Kg.

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú .

Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937, info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

SHANGHAI AGRYNOVA CO., LTD.

Room 2105, QD 3102 Trend Centre, 29-31 Cheung Lee Street, Chai Wan, Hong Kong, China

Teléfono: 00852-29738324 . info@shanghaiagrynova.com

IMPORTADOR / DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú.

Teléfono: 273330, ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com



NO EXPLOSIVO

NO CORROSIVO



NO INFLAMABLE

**MODERADAMENTE PELIGROSO
 DAÑINO**

16.0 x 21.0cm

10-02-2021

**“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco. Conseguir atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

**Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01)
2663828 ó SAMU: 106**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para las abejas y otros artrópodos benéficos, evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

KADONDO-AG® es un insecticida a base de endotoxinas y esporas de la bacteria *Bacillus thuringiensis var. kurstaki*, y abamectina las cuales al ser aplicadas sobre diversos cultivos controla estadios larvales de lepidópteros comedores de follaje.

Preparación de la mezcla:

- En 3 a 5 litros de agua diluir la dosis requerida de coadyuvante.
- En la premezcla (a) diluir la dosis indicada de **KADONDO-AG®** y agitar muy bien.
- Llevar la mezcla (b) hasta el volumen final de aplicación requerido.

Es recomendable usarse todo el producto premezclado antes de las 5 horas siguientes.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	kg/ha	kg/200L		
Alcachofa	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.60 - 0.90	0.25 - 0.30	7	0.01
Arándano	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.35 - 0.60	0.20 - 0.30	3	0.01
Arroz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.25 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.70 - 0.875	0.20 - 0.35	7	0.01
Espárrago	Gusano de tierra	<i>Copitarsia decolora</i>	0.625 - 0.9	0.25 - 0.30	7	0.01
	Gusano perforador grande de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.375 - 0.60	0.25 - 0.30	7	0.01
Frijol	Caballada	<i>Spodoptera eridania</i>	0.50 - 0.75	0.25 - 0.30	3	0.01
Granado	Gusano perforador del ápice de la bellota	<i>Pococera atramentalis</i>	0.75 - 1.50	0.25 - 0.30	14	0.01
Holanda	Gusano ejército	<i>Spodoptera eridania</i>	0.35 - 1.26	0.25 - 0.35	3	0.01
Palto	Bicho del cesto	<i>Oiketicus kirbyi</i>	-	0.20 - 0.30	1	0.02
	Gusano medidor	<i>Sabulodes aegrotata</i>	0.75 - 2.25	0.25 - 0.30	14	0.01
Pimiento	Gusano de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.25 - 1.2	0.20 - 0.30	7	0.02
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.5 - 1.4	0.20 - 0.35	7	0.02
Vid	Gusano de la vid	<i>Pholus ampelophaga</i>	-	0.20 - 0.30	28	0.01

PC: Periodo de Carencia en días.

LMR: Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm).

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Para el cultivo de espárrago, realizar dos aplicaciones por campaña y al inicio de las infestaciones.

Para el cultivo de palto, se recomienda iniciar la aplicación cuando las infestaciones sean leves a moderadas. Aplicar como máximo dos aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO:

24 horas

COMPATIBILIDAD:

KADONDO-AG® no se debe mezclar con productos alcalinos (productos con contenido de calcio) ni con aguas duras o con pH alcalino.

FITOTOXICIDAD:

No se observan efectos de fitotoxicidad si se usa de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

“El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.”

