

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

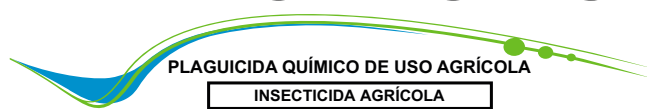
CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o 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 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."

