"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTENGASE BAJO LI AVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NINOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

-Moderadamente irritante a la piel utilizar con equipo de protección dermal, causa irritación a la piel, enrojecimiento y picazón.

- -Evitar el contacto con los ojos y la ropa.
- -Puede producir lagrimeo e irritación a los ojos.
- -Tóxico por ingestión puede producir vómitos, diarrea, espasmos musculares
- -Moderadamente peligroso por inhalación, causa irritación al tracto respiratorio puede producir tos, irritación nasal, usar equipo de protección respiratorio.
- -Dañino si se ingiere.
- -Utilice ropa protectora durante la preparación de la mezcla de aplicación y para ingresar en las primeras 24 horas después de aplicado el producto al área tratada.
- -No permitir el ingreso de niños, personas en general durante y después de la aplicación al área tratada
- -Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- -Almacenar el producto en un lugar fresco, seco y ventilado; alejado de fuentes de calor.
- -No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- -Almacenar fuera de la casa-habitación
- -Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para almacenar alimentos o agua para
- -Aplicar siguiendo la dirección del viento

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- -Grupo químico: Lactonas macrocíclicas y neonicotinoides
- -En caso de intoxicación por ingestión lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta. No inducir al vómito no administrar nada si la persona está inconsciente.
- -En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante aqua fresca durante 20 minutos. (Retire los lentes
- -En caso de contaminación dermal, remover la ropa contaminada lavar, la piel con abundante agua y jabón durante 30 minutos.
- -En caso de inhalación, llevar al paciente a un lugar aireado alejado de la zona tratada, tenerlo en reposo, dar respiración artificial, trasladar a un centro médico inmediatamente.
- -Nota al médico: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es 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 plaquicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortandola. Entreguela o depositela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, par

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- -Peligroso para las abejas u otros artrópodos benéficos. No aplicar en épocas de floración.
- -No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- -Aplicar temprano en las mañanas o muy en las tardes para evitar la deriva por el viento.
- -Peligroso para organismos acuáticos.
- -No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- -No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto
- -Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- -Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada
- -El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente
- -En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

AGRYBEN DÚO

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA INSECTICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

COMPOSICIÓN:

Emamectin Benzoate	15 g/Kg
Imidacloprid	500 g/Kg
Aditivos	c.s.p.1 Kg

Registro PQUA Nº 736 - 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:

HEBEI VEYONG BIO-CHEMICAL CO., LTD.

N° 6, Middle Huagong Road, Circulation Chemical Industry Park, Shijiazhuang City, Hebei, China . Teléfono: +86-311-85916034

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 : Nº de Lote

Contenido Neto Fecha de Vencimiento: y hortalizas sanas para las familias, el ambiente y el agricultor"

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

AGRYBEN DÚO es un insecticida que actúa principalmente por contacto e ingestión, compuesto por los ingredientes activos, Imidacloprid y emamectin benzoato. Actúa sobre la transmisión de estímulos en el sistema nervioso central del insecto, activando los receptores de la acetilcolina nicotínica, además actúa interfiriendo el funcionamiento normal del ácido gamma aminobutírico (GABA), que es el transmisor primario de la sinapsis, lo que ocasiona un incremento en la permeabilidad de los iones de cloruro en las membranas del nervio y músculo, como resultado se presenta una sobre excitación, parálisis y muerte del insecto.

Preparar una premezcla hasta lograr una solución homogénea del producto y luego verter al tanque o cilindro. La aplicación puede ser realizada con diversos equipos de aplicación terrestre.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga		Dosis			
	Nombre común	Nombre científico	Kg/200L	Kg/Ha	PC	LMR
Arroz	Cigarrita del virus de la hoja blanca	Tagosodes orizicolus	0.25	0.280	30	
	Mosca minadora del arroz	Hydrellia wirthi	0.25	0.375	30	0.01*
	Lombriz roja de agua dulce	Chironomus xanthus	0.25	0.250-0.313	30	1.5**
	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.25	0.313	30	
Cebolla	Trips	Thrips tabaci	0.20 - 0.25	0.40 - 0.50	21	0.01* 0.1**
Espárrago	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.15 - 0.25	0.45 - 0.75	21	0.5*
	Caracha, mosquilla de los brotes	Prodiplosis longifilia	0.15 - 0.25	0.225 - 0.875	21	0.05**
Pimiento	Gusano perforador de la bellota	Heliothis virescens	0.20 - 0.30	0.40 - 1.125	3	0.02*
	Mosquilla de los brotes	Prodiplosis longifilia	0.15 - 0.25	0.30 - 0.9375	3	1.00**

PC: Periodo de carencia en días

Emamectin benzoate

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

En el cultivo de arroz, se recomienda 02 aplicaciones/campaña, considerando 01 campaña por año, con intervalo entre aplicaciones de 15 días. En los cultivos de cebolla, pimiento y espárrago, se recomienda 02 aplicaciones/campaña, considerando 02 campañas por año, con intervalo entre

Se recomienda usar un pH entre 6 y 7. Aplicar el producto desde el inicio de la infestación de la plaga, cuando las larvas aún son pequeñas.

PERIODO DE REINGRESO:

Reingresar al área tratada después de 24 horas.

COMPATIBILIDAD:

AGRYBEN DÚO es compatible con gran parte de los plaguicidas de uso frecuente sin embargo se recomienda realizar pruebas de compatibilidad física, química y biológica.

FITOTOXICIDAD:

No se observan efectos de fitotoxicidad de seguirse las recomendaciones.

"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















LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**

















"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTENGASE BAJO LI AVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NINOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

-Moderadamente irritante a la piel utilizar con equipo de protección dermal, causa irritación a la piel, enrojecimiento y picazón.

- -Evitar el contacto con los ojos y la ropa.
- -Puede producir lagrimeo e irritación a los ojos.
- -Tóxico por ingestión puede producir vómitos, diarrea, espasmos musculares
- -Moderadamente peligroso por inhalación, causa irritación al tracto respiratorio puede producir tos, irritación nasal, usar equipo de protección respiratorio.
- -Dañino si se ingiere.
- -Utilice ropa protectora durante la preparación de la mezcla de aplicación y para ingresar en las primeras 24 horas después de aplicado el producto al área tratada.
- -No permitir el ingreso de niños, personas en general durante y después de la aplicación al área tratada
- -Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- -Almacenar el producto en un lugar fresco, seco y ventilado; alejado de fuentes de calor.
- -No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- -Almacenar fuera de la casa-habitación
- -Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para almacenar alimentos o agua para
- -Aplicar siguiendo la dirección del viento

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- -Grupo químico: Lactonas macrocíclicas y neonicotinoides
- -En caso de intoxicación por ingestión lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta. No inducir al vómito no administrar nada si la persona está inconsciente.
- -En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante aqua fresca durante 20 minutos. (Retire los lentes
- -En caso de contaminación dermal, remover la ropa contaminada lavar, la piel con abundante agua y jabón durante 30 minutos.
- -En caso de inhalación, llevar al paciente a un lugar aireado alejado de la zona tratada, tenerlo en reposo, dar respiración artificial, trasladar a un centro médico inmediatamente.
- -Nota al médico: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es 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 plaquicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortandola. Entreguela o depositela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, par

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- -Peligroso para las abejas u otros artrópodos benéficos. No aplicar en épocas de floración.
- -No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- -Aplicar temprano en las mañanas o muy en las tardes para evitar la deriva por el viento.
- -Peligroso para organismos acuáticos.
- -No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- -No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto
- -Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- -Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada
- -El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente
- -En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

AGRYBEN DÚO

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA INSECTICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

COMPOSICIÓN:

Emamectin Benzoate	15 g/Kg
Imidacloprid	500 g/Kg
Aditivos	c.s.p.1 Kg

Registro PQUA Nº 736 - 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 . Telf: 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

Fecha de Formulación : Nº de Lote

Contenido Neto Fecha de Vencimiento: y hortalizas sanas para las familias, el ambiente y el agriculto

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

AGRYBEN DÚO es un insecticida que actúa principalmente por contacto e ingestión, compuesto por los ingredientes activos, Imidacloprid y emamectin benzoato. Actúa sobre la transmisión de estímulos en el sistema nervioso central del insecto, activando los receptores de la acetilcolina nicotínica, además actúa interfiriendo el funcionamiento normal del ácido gamma aminobutírico (GABA), que es el transmisor primario de la sinapsis, lo que ocasiona un incremento en la permeabilidad de los iones de cloruro en las membranas del nervio y músculo, como resultado se presenta una sobre excitación, parálisis y muerte del insecto.

Preparar una premezcla hasta lograr una solución homogénea del producto y luego verter al tanque o cilindro. La aplicación puede ser realizada con diversos equipos de aplicación terrestre.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga		Dosis			
	Nombre común	Nombre científico	Kg/200L	Kg/Ha	PC	LMR
Arroz	Cigarrita del virus de la hoja blanca	Tagosodes orizicolus	0.25	0.280	30	
	Mosca minadora del arroz	Hydrellia wirthi	0.25	0.375	30	1.5**
	Lombriz roja de agua dulce	Chironomus xanthus	0.25	0.250-0.313	30	
	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.25	0.313	30	
Cebolla	Trips	Thrips tabaci	0.20 - 0.25	0.40 - 0.50	21	0.01* 0.1**
Espárrago	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.15 - 0.25	0.45 - 0.75	21	0.5*
	Caracha, mosquilla de los brotes	Prodiplosis longifilia	0.15 - 0.25	0.225 - 0.875	21	0.05**
Pimiento	Gusano perforador de la bellota	Heliothis virescens	0.20 - 0.30	0.40 - 1.125	3	0.02*
	Mosquilla de los brotes	Prodiplosis longifilia	0.15 - 0.25	0.30 - 0.9375	3	1.00**

PC: Periodo de carencia en días

Emamectin benzoate

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

En el cultivo de arroz, se recomienda 02 aplicaciones/campaña, considerando 01 campaña por año, con intervalo entre aplicaciones de 15 días. En los cultivos de cebolla, pimiento y espárrago, se recomienda 02 aplicaciones/campaña, considerando 02 campañas por año, con intervalo entre

Se recomienda usar un pH entre 6 y 7. Aplicar el producto desde el inicio de la infestación de la plaga, cuando las larvas aún son pequeñas.

PERIODO DE REINGRESO:

Reingresar al área tratada después de 24 horas.

COMPATIBILIDAD:

AGRYBEN DÚO es compatible con gran parte de los plaguicidas de uso frecuente sin embargo se recomienda realizar pruebas de compatibilidad física, química y biológica.

FITOTOXICIDAD:

No se observan efectos de fitotoxicidad de seguirse las recomendaciones.

"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















LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**















