

# INSECTICIDA DE USO AGRÍCOLA

# **INSECTICIDA-POLVO MOJABLE (WP)**

### **COMPOSICIÓN QUÍMICA**

### Registro PQUA N° -SENASA

Contenido Neto: 500 gr. Lote N°:

Fecha de Formulación : Fecha de Expiración :

### TITULAR DEL REGISTRO, IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR

AGrimorpho S.A.C Mz. 3 - Lt. 8 - Urb. Jardines del Golf Víctor Larco Herrera - La Libertad, Perú Telf.: 044-289877 - Nextel: 831\*5780 ventas@agrynova.com



# FABRICADO POR:

Shandong Lukang Biological Pesticides Co. Ltd No 3 Youyi Road, Quihe, Shandong, China Tel. 86 534 53 32 296

NO EXPLOSIVO

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

# "LEA TOTALMENTE LA ETIQUETA 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 v aplicación.

Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y

No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
Conserve el producto en su envase original, etiquetado y

cerrado.

# PRIMEROS AUXILIOS GRUPO QUÍMICO: Lactona macrociclica

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.

### En caso de EMERGENCIAS llamar a:

# CICOTOX Telf.: 0800-13040 (Atención 24 horas) ó ESSALUD EN LINEA: 4118000 Opción 4

ANTÍDOTO: No tiene antídoto

# CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Después de usar el contenido destruya el envase cortándolo y deposítelo en sitios destinado por las autoridades locales para este fin.

# MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CUIDADO DEL MEDIO 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.

### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**ASUI WP**, 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 coadvuvante.
- b. En la premezcla (a) diluir la dosis indicada de ASUI WP 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 UN INGENIERO AGRÓNOMO"

#### CUADRO DE USO Y DÓSIS

	Cultivo	Plaga				PC	LMR
		N. Común	N. Cientifico	(Kg/ha)	(Kg/200L)	(días)	(ppm)
	Espárrago	Gusano ejército	Spodoptera frugiperda	0.70-0.875	0.20-0.35	ND	0.01

PC: Ultima aplicación antes de cosecha LMR: Límite máximo de residuos ND: No determinado

# FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

Realizar dos aplicaciones por campaña y al inicio de las infestaciones

# PERIODO DE REINGRESO

# COMPATIBILIDAD

ASUI WP 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 del registro garantiza que las características físicoquímicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las indicaciones e instrucciones dadas.





















