# INSECTICIDA AGRÍCOLA

# **POLVO MOJABLE (WP)**

## **COMPOSICIÓN:**

Diflubenzuron	 250	g/Kg
Aditivos	 csp	1Kg

## PQUA Nº 352 - SENASA

## INTEROC © CUSTER

Titular de Registro. Importador y Distribuidor: INTEROC S.A.

Av. Santa Cruz 875 Oficina 300 - Miraflores Telf.: (511) 614-5100 Lima - Perú

Fecha de Formulación N° de Lote

Contenido Neto 500 g

Fecha de Vencimiento



Formulador: SINOCHEM NINGBO CHEMICALS CO., LTD

21 Jiangxia St. Ningbo Province. China (86) 57348868

NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO** DAÑINO

### "LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

"Peligroso si es inhalado". Evite respirar el polvo o la aspersión. Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.

No almacenar junto con alimentos, bebidas o semillas para el consumo humano o animal

Causa irritación moderada a los ojos.

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.

Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

#### PRIMEROS AUXILIOS:

Grupos Químicos: Diflubenzuron (Benzoylurea) y Lambda- cyhalothrin

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta. En caso de contacto con la piel, lavar la zona afectada con abundante agua

y jabón. En caso de contacto con los ojos, debe proceder a lavarlos con grandes

cantidades de solución acuosa salina isotónica. En caso de inhalación, trasladar a la víctima a un lugar fresco

En caso de ingestión, no inducir al vómito si la persona está inconsciente. Solicitar atención médica.

El tratamiento debe ser sintomático, no se conoce antídoto específico.

#### TELÉFONO PARA EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS CICOTOX: 0800-1-3040 (Línea gratuita)

Para mayor información llamar a INTEROC S.A.: (511) 614-5100

#### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

Después de usar el contenido enjuague tres veces el envase y vierta la antes de realizar las mezclas de aplicación y luego inutilicido triturándolo o perforândolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico a la dosis recomendada. para este fin. No emplear el envase para ningún otro fin.

### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

"Peligroso para organismos acuáticos". No contaminar ríos, estanques o arrovos con los desechos o envases

No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto

Respetar una banda de aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.

Peligroso para abeias u otros artrópodos benéficos

Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre.

No permitir animales en el área tratada.

En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Insecticida a base de Diflubenzuron y Lambda cyhalothrin. Calcule la cantidad de agua a emplear acorde a la superficie que pretende proteger. Ponga en el tanque de mezcla la mitad del agua que se vaya a emplear, adicione la cantidad de producto de acuerdo a la dosis recomendada y agite. Adicione el resto de agua. El producto es aplicado en forma terrestre.

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Para las plagas recomendadas en maíz, tomate y alcachofa realizar 2 aplicaciones por campaña/año. Para plagas recomendadas en arroz, algodón y espárrago, realizar 1 aplicación de METRALLA® considerando un máximo de 1 campaña/año.

El momento de aplicación se realizará cuando se presenten los estadios iniciales de la plaga.

PERIODO DE REINGRESO: 24 horas luego de la aplicación.

#### COMPATIBILIDAD:

METRALLA® es compatible con otros insecticidas y plaguicidas (excepto productos alcalinos). Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad

#### 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 los fines aqui recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas. El Titular de Registro no se responsabiliza por el uso imprudente, excesivo o indebido por parte del agricultor".

### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	PC	LMR
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	(g/cil de 200 L)	(días)	(ppm)
Maíz (Zea mays)	"Gusano cogollero"	Spodoptera frugiperda	200 - 250	21	0.05 <sup>(1)</sup> 0.05 <sup>(2)</sup>
Arroz (Oryza sativa)	"Gusano cogollero"	Spodoptera frugiperda	200	21	0.05 <sup>(1)</sup> 1 <sup>(2)</sup>
Espárrago (Asparagus officinalis)	"Caballada (gusano ejército)"	Spodoptera eridania	200 - 250	5	0.05(1)
	"Gusano perforador grande de la bellota"	Heliothis virescens			0.02(2)
Algodón (Gossypium barbadense)	"Gusano perforador grande de la bellota"	Heliothis virescens	200 - 250	21	0.05 <sup>(1)</sup> 0.2 <sup>(2)</sup>
Tomate (Lycopersicon esculentum)	"Caballada (gusano ejército)"	Spodoptera eridania	200 - 250	15	0.05 <sup>(1)</sup> 0.1 <sup>(2)</sup>
Alcachofa (Cynara scolymus)	"Gusano cogollero"	Spodoptera frugiperda	200 - 250	7	0.05 <sup>(1)</sup> 0.02 <sup>(2)</sup>

PC: Periodo de Carencia

(1) Diflubenzuron, (2) Lambda-cyhalothrin

LMR: Límite Máximo de Residuos























CU

23