

PAÍS

GUATEMALA
COSTA RICA

NÚMERO DE
REGISTRO

8702207

FECHA DE
REGISTRO

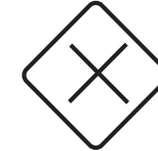
19/11/2009

¡ALTO! LEA EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO Y CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRÍCOLAS.



ARMERO 70 WG

INSECTICIDA - CLORONICOTINILO
IMIDACLOPRID



DAÑINO

ANTÍDOTO: NO TIENE

ESTE PRODUCTO PUEDE SER MORTAL SI SE INGIERE Y/O SE INHALA PUEDE CAUSAR DAÑOS A LOS OJOS Y A LA PIEL POR EXPOSICIÓN

NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACIÓN
MANTÉNGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE INCAPACES, ANIMALES DOMÉSTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS



USO AGRONÓMICO

MODO DE ACCIÓN:

ARMERO 70 WG actúa por ingestión. Estimula la liberación del ácido Gamma Aminobutírico (GABA) en los artrópodos inhibiendo la transmisión neuromuscular. Los insectos y áreas sensibles al imidacloprid son paralizados y mueren.

EQUIPO DE APLICACIÓN:

El producto debe ser aplicado al cuello de la planta con aspersora de mochila sin boquilla. Este producto puede ser aplicado mediante riego por goteo o excepcionalmente con riego convencional o de motor, en aplicación foliar utilizando boquillas de cono. Verifique antes su equipo de aplicación y calíbrelo correctamente. El producto no tiene acción corrosiva contra el equipo.



FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Llene el tanque hasta la mitad de agua, agregue la dosis de **ARMERO 70 WG** agite, termine de llenar con agua y vuelva a agitar.



RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	PLAGAS	DOSIS
Tomate <i>Lycopersicon esculentum</i>	Mosca Blanca <i>Bemisia tabaci</i>	500 g/ha
Chile dulce <i>Capsicum annuum</i>	Picudo negro <i>Cosmopolites sordidus</i>	0,35 g/planta
Melón <i>Cucumis melo</i>	Mosca Blanca <i>Bemisia tabaci</i>	250 g/ha
Sandía <i>Citrullus vulgaris</i>	Mosca Blanca <i>Bemisia tabaci</i>	250 g/ha
Ornamentales	Picudo negro <i>Cosmopolites sordidus</i>	0,35 g/planta
Plátano <i>Musa paradisiaca</i>	Picudo negro <i>Cosmopolites sordidus</i>	0,35 g/planta
Banano <i>Musa spp.</i>	Picudo negro <i>Cosmopolites sordidus</i>	0,35 g/planta

INTERVALO DE APLICACIÓN:

Hacer una sola aplicación al pie de la planta, de 14 a 21 días después del trasplante o según desarrollo del mismo.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:

3 días para todos los cultivos.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:

Después que el rocío de la aplicación se haya secado, de lo contrario se debe utilizar el equipo de protección completo. Tomate y ornamentales no tienen restricción.

FITOTOXICIDAD:

No es tóxico a las dosis recomendadas.

COMPATIBILIDAD:

Es compatible con agroquímicos de uso común. Sin embargo no debe dejarse mezclas de un día para otro.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

Se recomienda utilizar el equipo adecuado para la aplicación de este producto: botas de hule, mascarilla, lentes, guantes de hule, dosificador y aplicador.

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

Almacene y transporte el producto en lugares frescos secos y aireados, lejos de alimentos, forrajes y medicinas. Manténgalo en su envase original, cerrado herméticamente y etiquetado. No es inflamable, no es explosivo, resistente a la oxidación y la luz. No es corrosivo.

**NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN
MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**

**NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO
Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO.
BÁÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.**



SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

Apatía, escalofríos, trastornos respiratorios, marcha tambaleante y calambres.

PRIMEROS AUXILIOS:

POR INGESTIÓN: Si el paciente está consciente provoque el vómito dando a beber jarabe de ipecacuana a una dosis de 30 mL y 15 mL para niños, seguidos de dos vasos de agua. En caso contrario dé a beber 2 vasos de agua y frote la base de la lengua con el dedo o algún objeto no punzante.

POR CONTACTO CON LA PIEL: Quite las prendas de vestir y lave la parte afectada con suficiente agua y jabón.

POR INHALACIÓN: Retire el paciente a un lugar ventilado, seco y aireado. Afloje las prendas de vestir y vigile la respiración.

POR CONTACTO CON LOS OJOS: Lave la parte afectada por espacio de 15 minutos con agua limpia.

**NUNCA DÉ A BEBER NI INDUZCA EL VÓMITO A PERSONAS
EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.**

TRATAMIENTO MÉDICO:

No tiene antídoto. Seguir tratamiento sintomático y de soporte.

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:

PAÍS	NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN	TELÉFONOS
Guatemala	Centro de Información y Asistencia Toxicológica (CIAT)	1-801-0029832 y 2230-0807
Costa Rica	Centro Nacional de Control Intoxicaciones	2223-1028

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

TÓXICO PARA PECES Y CRUSTÁCEOS.



**NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE
PRODUCTO O CON ENVASES O EMPAQUES VACÍOS.**

TÓXICO PARA ABEJAS.

MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:

En caso de derrames, recójalos con aserrín o suelo y entiérrelos. Los envases vacíos lávelos con agua, destrúyalos perforándolos y llévelos al centro de acopio más cercano.

**EL USO DE LOS ENVASES O EMPAQUES EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE
FUERON DISEÑADOS, PONE EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE**

AVISO DE GARANTÍA:

El formulador y el registrante, así como el distribuidor garantizan el contenido de este envase, siempre que se encuentre en su envase original bien cerrado y con el sello de garantía inalterado, debido a esto nos vemos imposibilitados de controlar aspectos importantes en el transporte, almacenamiento y uso de este producto, no asumimos responsabilidad por posibles daños por ellos. Sólo garantizamos el contenido inalterable del producto de acuerdo a lo estipulado en la etiqueta y el uso recomendado en el panfleto. El consumidor adquiere el producto con pleno conocimiento de ello.

FORMULADOR:

Sinochem Ningbo Chemical Co Ltd.
1165 Beihaiqu, Ningbo Chemical Ind. Zone,
Zhenhaiqu Ningbo City, Zhejiang China.
Tel: 86-574-87774749

IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:

ABONOS DEL PACÍFICO

Del Centro Empresarial Forum I, 2,5 kilómetros
hacia el oeste, hacia la autopista a Caldera.
Piedades, Santa Ana – San José, Costa Rica.
Tel.: (506) 2205-1000
Fax: (506) 2205-1020