

ARMHYL 90 SP

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO SOLUBLE - SP

COMPOSICIÓN:

Methomyl 900 g/kg
Aditivos.....c.s.p 1kg

Registro PQUA N° 268 - SENASA

Titular del Registro:

ARIS INDUSTRIAL S. A.

VENTA SOLO POR PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRÓNOMO

Formulado por:

SINOCHEM NINGBO CHEMICALS CO., LTD

XIEPU TOWN, ZHENHAI DISTRICT, NINGBO,
ZHEJIANG PROVINCE, CHINA.

21 JIANGXIA STR.. 315000 NINGBO CHINA



Importado por:

ARIS INDUSTRIAL S. A.
Av. Industrial 491, Lima. Perú.
Telf.: 336 5428



Distribuido por:

FITOCORP SAC
Calle Los Tejedores 187. Urb. Vulcano
Telf. 713-0556

No de Lote :
Fecha de Formulación :
Fecha de Vencimiento :
Contenido Neto : 1 Kg.

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



ALTAMENTE PELIGROSO
TÓXICO

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Puede ser letal si es inhalado. Evite respirar polvo de aspersión.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- El producto es irritante para los ojos, la piel o el aparato respiratorio.
- El producto es nocivo por ingestión, contacto con la piel o inhalación.
- No respirar la niebla o vapor del producto.
- Mantenga el producto en un lugar seco, evitando fuentes de calor y conserve el empaque en perfectas condiciones.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Carbamatos.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- No dar de beber nada cuando la persona afectada se encuentra inconsciente.
- En caso de emergencia llamar a:

ARIS INDUSTRIAL S. A. (01) 336 5428;
CICOTOX (01) 328 7398 y
ALO ESSALUD (01) 411 8000 (Las 24 Horas)

ANTÍDOTO

Sulfato de atropina. Administre dosis intravenosas repetidas, 1.2 a 2.0 mg cada 10 a 30 minutos hasta que se alcance la atropinización

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin. Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase. Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos. Evitar la aplicación en época de floración.
- Tóxico para 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 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, la fauna y la flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y DE APLICACIÓN

ARMHYL 90 SP es un insecticida del grupo de los Carbamatos, que actúa por contacto directo o mediante la actividad sistémica ascendente y la actividad translamina de las plantas tratadas. Su modo de acción es inhibir la acción de la enzima acetilcolinesterasa (ACE). Con la acumulación de la AC se altera el funcionamiento normal de las fibras nerviosas de los insectos.

Aplicar ARMHYL 90 SP en mezcla con un volumen suficiente de agua uniformemente sobre el follaje de las plantas. Para preparar la mezcla, llene el tanque de preparación hasta la mitad con agua, agregue la dosis recomendada, agitar y completar el tanque con agua.

CUADRO DE USOS

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivos	Plagas		Dosis		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre Científico	Kg/Cil 200 L			
Espárrago	Trips	<i>Thrips tabaci</i>	0.20	3	0.05	
	Heliolithis	<i>Heliolithis virescens</i>	0.15	1		
Palto	Querresa del palto	<i>Fiorinia fioriniae</i>	0.10 - 0.15	1	0.02	
Alcachofa	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.20 - 0.25	7	0.02	

PC: Periodo de carencia en días.

LMR: Limite máximo de residuos expresados en ppm.

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Las aplicaciones deben basarse en evaluaciones hechas en campo, teniendo en cuenta el nivel de daño económico y la densidad de la plaga.

PERIODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas durante 72 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

ARMHYL 90 SP es incompatible con bases fuertes. Es recomendable, hacer previamente pruebas de compatibilidad en mezcla con nuevos grupos químicos de plaguicidas.

FITOTOXICIDAD

ARMHYL 90 SP no es fitotóxico usado a las dosis, sistemas de aplicación y cultivos recomendados en la etiqueta

RESPONSABILIDAD CIVIL: El Titular del registro garantiza que las características físicas y químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines recomendados, si de usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

