

12 cm

SHETO

INSECTICIDA AGRICOLA

POLVO SOLUBLE (SP)

Composición Química:

Methomyl..... 900 g/Kg
Aditivoscsp 1 Kg

Reg. PQUA N° 703 - SENASA

VENTA SOLO POR PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRONOMO

Titular del Registro:
SHARDA PERU SAC
Teléfono: 222-2695

Importado y distribuido por:



CORPORACIÓN GREEN VALLEY SAC
RUC: 20492612767
Jr. Los Amancaes 377 - Dpto 101
La Molina - Lima - Perú
www.cgreenvalley.com

Formulado por:

**Anhui Reserach Institute of
Chemical Industry Pilot Plant**
363 Fuyang Road (North),
230041, Hefei, China
Telf. 0086 551 5852528
Fax: 0086 551 5546067

Contenido Neto: 100 g

Lote N°:
Fecha de Form.:
Fecha de Venc.:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



**ALTAMENTE PELIGROSO
TOXICO**

12 cm

**LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Altamente peligroso por inhalación, letal si es inhalado directamente, no exponerse al polvo de la aspersión, usar siempre el equipo de protección respiratoria.
- Altamente irritante al tracto y vías respiratorias, causa daño permanente al aparato respiratorio.
- Altamente peligroso y tóxico por ingestión, letal si es ingerido.
- Causa irritación moderada a los ojos. Usar equipo de protección ocular, no exponer la vista directamente al producto, causa daño en la cornea.
- No transfiera el producto a otros envases para almacenamiento.
- Almacenar en un lugar seco y cerrado bajo llave.
- Para manipular el producto, usar ropa con manga larga, guantes, mascarara y anteojos protectores, lavarse las manos y cara antes de fumar o comer.
- Al final de trabajo de cada día debe bañarse con abundante agua y jabón y cambiarse con ropa limpia. La ropa contaminada debe ser lavada profundamente antes de volver a usarla.
- No reingresar al área tratada sin equipo de aplicación durante las primeras 48 horas.
- No utilizar los envases vacíos para almacenar alimentos o bebidas.

**PRIMERO AUXILIOS
Grupo químico: Carbamatos**

En caso de intoxicación por ingestión trasladar al paciente inmediatamente al médico y muéstrelle la etiqueta del envase.
En caso de intoxicación por inhalación retirar al paciente a un lugar fresco y ventilado, aplicar respiración artificial y trasladar al paciente inmediatamente al médico.
En caso de contacto con la piel u ojos, lavar con agua limpia durante 15 minutos. Llevar el paciente al médico.
En caso de ingestión beber 1 o 2 vasos de agua e inducir al vomito tocando la garganta con los dedos. No hacer esta operación cuando el paciente está inconsciente. Llevar inmediatamente el paciente al médico.

NOTA AL MEDICO: Antídoto: En caso de severa intoxicación en un adulto aplicar de 2-4 mg de Sulfato de Atropina intravenosa, repetir dosis de 2 mg cada 10 minutos hasta que desaparezca la inhibición de la colinesterasa.

TELÉFONO DE EMERGENCIA
CICOTOX: 08001-3040 (gratuito) / 328-7398
Infosalud 0800-10828 (emergencia 24 horas)
ESSALUD EN LINEA: 411-8000 CIPROSQUIM: 0800-50847

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

Después de usar el producto, enjuagar 3 veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, y luego inutilicelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en un lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Los envases una vez usados se deben acumular en sitios especiales para ello. No botar en cualquier sitio, mucho menos en los ríos.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para las abejas u otros artrópodos beneficios. No aplicar en época de floración.
- Peligroso en organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques de arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobranes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Evitar que el producto se aplique en zonas con napas freáticas superficiales o en suelo altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO"
CUADRO DE USOS Y DOSIS**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	g/cil	Kg/ha		
Esparrago	"Trips"	<i>Thrips Tabaci</i>	100 - 150	0.2 - 0.3	3	2

L.M.R.: Límite máximo de residuos

PC: Período de carencia

INSTRUCCIONES DE MANEJO Y USO

SHETO es un insecticida que actúa por contacto e ingestión. Tiene actividad sistémica y bajo poder residual en la planta. SHETO es envasado en bolsas plásticas hidrosolubles para evitar que el operario tenga contacto directo con el producto (vía dermal o inhalatoria) durante la preparación de la mezcla. Diluir las bolsas hidrosolubles en una cantidad parcial de agua, agitar bien y luego añadir más agua hasta completar el volumen final, agitar nuevamente hasta lograr una mezcla homogénea. SHETO se aplica con cualquier equipo de pulverización convencional terrestre (mochila a palanca o motor, tecnomas, parihuelas, etc.) utilizando boquillas de cono hueco o las indicadas para insecticidas que produzcan gotas finas. Antes de iniciar la aplicación, verificar que el equipo de pulverización se encuentre en perfecto estado de funcionamiento, sin fugas y correctamente calibrado.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicarse cuando se observen las primeras larvas y huevos. Realizar máximo una aplicación/campaña. Volumen (gasto) de aplicación 400L/ha.

PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al campo sin equipo de protección, 48 horas después de la aplicación del plaguicida.

COMPATIBILIDAD

No mezclar con agua o productos alcalinos, puesto que, pueden generar hidrólisis del ingrediente activo. En caso de existir duda de incompatibilidad, se recomienda para hacer una prueba previa.

FITOTOXICIDAD

SHETO se considera tolerado por plantas, sin embargo se recomienda aplicar en un número limitado de plantas, antes de proceder a su uso en gran escala.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del 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 recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



17 cm

17 cm