

12 cm

SHETO

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRICOLA

POLVO SOLUBLE (SP)

Composición:

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
 Calle las Castañitas 138
 Urb. El Palomar, San Isidro
 Teléfono: 222 – 2695

Importado y distribuido por:

nutritec
 Compani SAC

Formulado por:
**ANHUI RESEARCH INSTITUTE OF
 CHEMICAL INDUSTRY PILOT PLANT**
 363 Fuyang Road (North),
 230041, Hefei, China
 Telf. 0086 551 5852528
 Fax: 0086 551 5546067

NUTRITEC COMPANI SAC
 Calle Felipe S. Crespo N° 421,
 San Luis - Lima
 Teléfono: 983481769
 www.nutritec.biz

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 córnea.
- 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, máscara 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 muestrele 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 al 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****MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

Después de usar el contenido, inutilice el envase triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para las abejas u otros artrópodos benéficos. 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"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre Técnico	g/200L	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

