

23.40 cm

12.30 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

- Peligroso si es inhalado evite respirar el vapor o la aspersión.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa y equipo protector durante el manipuleo y aplicación; para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Almacenar este producto en un ambiente sombreado, seco y ventilado.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Neonicotinoides
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrelle la etiqueta.
- En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona de aire fresco. Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 20 minutos.
- En caso de contacto con la piel, lavarse con abundante agua limpia y jabón.
- En caso de ingestión, enjuagar la boca y dar de beber agua. No provocar el vómito a menos que sea indicado por el médico. No dar a beber nada a una persona inconsciente.

Nota al médico: No se conoce antídoto específico. Tratamiento sintomático y de sostén.

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

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS:

Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo y/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 abejas u artrópodos beneficios. No aplicar en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, 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 aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- 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 el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

SHARMIDA 35 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRICOLA

SUSPENSION CONCENTRADA (SC)

Composición Química:

Imidacloprid..... 350 g/L
 Aditivos csp 1L

Reg. PQUA N° 495 - SENASA

Titular del Registro:
SHARDA PERU SAC
 Calle Las Castañitas 138
 Urb. El Palomar, San Isidro
 Teléfono: 222-2695

Formulado por
**ANHUI RESEARCH INSTITUTE OF
 CHEMICAL INDUSTRY PILOT PLANT**
 363 Fuyang Road (North)
 230041, China
 Telf: 0086 551 5852528
 Fax: 0086 551 551 6067

Importado y distribuido por:
AGROPECUARIA CHIMÚ S.R.L.
 Av. Cesar Vallejo 310,
 Urb. Palermo - Trujillo
 La Libertad - Perú
 Telf.: 044 - 203962



Contenido Neto: 500ml

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

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DANINO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

SHARMIDA 35 SC es un insecticida que actúa por contacto, ingestión y posee actividad sistémica. SHARMIDA 35 SC está indicado contra insectos picadores chupadores, especialmente mosquilla de los brotes.

Hacer una pre mezcla en una reducida cantidad de agua, agitar bien y luego agregar al resto de agua en el tanque de aplicación. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

USOS

CULTIVOS	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	L/cil 200L	L/ha		
Tomate	"Mosquilla de los brotes"	<i>Prodiplosis longifolia</i>	-	0.3-0.375	1	0.10
Pimiento	"Mosca blanca"	<i>Bemisia tabaci</i>	0.2	-	7	1
	"Pulgón de la papa"	<i>Myzus persicae</i>	0.15-0.20	0.34-0.5	21	1

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm: partes por millón) P.C.: Período de carencia (días)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Aplicar a los primeros indicios de la plaga en campo. Incidencia de la plaga (realizar monitoreos en campo frecuentes para determinar el grado de infestación en el cultivo) Realizar como máximo dos aplicaciones por campaña/año con un intervalo de aplicación de 14 días.

PERIODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas hasta después de 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD

SHARMIDA 35 SC es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común exceptuando los de marcada reacción alcalina, hacer una pequeña prueba en una reducida cantidad de agua antes de hacer la mezcla completa.

FITOTOXICIDAD

SHARMIDA 35 SC no es fitotóxico a las dosis, sistemas de aplicación y cultivos recomendados en la presente etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a la anotada en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

