CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVOS	PLAGAS		DOSIS		PC	LMR
	Nombre Común	Nombre Científico	mL/cil. 200 L	mL/ha	(días)	(ppm)
Alfalfa	Caballada	Anticarsia gemmatalis	50	100	7	1.0
Algodón	Arrebiatado	Dysdercus peruvianus	100	200		0.5
Col	Gusano de la Col	Hellula spp.	100	100-150		5.0
Coliflor	Gusano de la Hoja	Plutella spp.	100	100-150		5.0
Espárrago	Trips	Thrips tabaci	80	160		1.0
Frijol	Gusano de la Vaina	Laspeyresia leguminis	100	100-150		0.1-1.0
Garbanzo	Gusano Silbador	Heliothis spp.	100	100-150		0.1
Papa	Polilla de la Papa	Tuta absoluta	100	200		0.05
Tomate	Polilla	Tuta absoluta	100	200		1.0
	Gusano de la Hoja	Spodoptera eridania	100	200		1.0

PC: Período de Carencia. / LMR: Límite Máximo de Residuos.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Las aplicaciones deben contemplar los niveles de daño económico de las plagas p Las aplicaciones genericontemprar los involces de dalla de la cultivo para dete que se recomienda realizar evaluaciones permanentes al cultivo para dete momentos de aplicación.

PERÍODO DE REINGRESO

No ingresar al área tratada trasta después de 12 horas de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD

HORT IQUIM® 50 EC es compatible con la mayoría de los plaguicidas, excepto con practicios de reacción alcalina. Se recomienda hacer una prueba de compatibilidad antes de realizar la mazola. de realizar la mezcla.

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

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 aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

HORTIQUIM[®] 50 EC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición: 500 g/L Permetrina Aditivos ___ c.s.p. 1 L

Reg. N° 466-97-AG-SENASA

Titular del Registro:



Importado y Distribuido por:

SERFI S.A. Av. República de Panamá 2577 La Victoria. Lima - Perú Telef.: 710-4068

SHARDA CROPCHEM LIMITED Domnic holm, 29th Road, Bandra (West) Mumbai 400050. India.

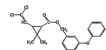
Nombre común (ISO):Permetrina

Nombre químico (IUPAC): 3-Phenoxybenzyl (1RS)-cis,trans-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate

Grupo químico: Piretroides Fórmula empírica: C21H20Cl2O3 Peso molecular: 391.29 g/mol Apariencia: Líquido Marrón

Densidad relativa: 1.19 a 1.27 a 20°C Estabilidad de almacenamiento: 2 años Tipo de envase: Botella COEX

Fórmula estructural:



NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO













LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**



LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR **EL PRODUCTO**

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, no fumar ni beber durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado en ambiente seco y fresco, en lugares ventilados y bajo llave, lejos del alcance de los niños.
- No almacenar ni transportar junto a alimentos, medicinas, bebidas ni forraies.
- Después de usar el producto, cámbiese, báñese con abundante agua y jabón y lave la ropa contaminada.
 Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar
- al área tratada en las primeras 12 horas.

 No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
 Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Manipular los envases con cuidado para evitar roturas y derrames

Grupo Químico: Piretroides

En caso de intoxicación, lame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
Lave las salpicaduras a la piel con abundante agua y jabón. Las

salpicaduras en los ojos deben lavarse con abundante agua por lo menos durante 15 minutos. Acuda al médico para ser atendido.

Si es ingerido, no dar nada de comer o beber y no inducir al vómito (la

aspiración puede dañar los pulmones). Busque atención médica.

• Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa. INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.
 Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilicelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión. Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para animales domésticos, flora y fauna silvestre.
 Peligroso para peces.

- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
 En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado po autoridades locales para ese fin. autoridades locales para ese fin.

 No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sociante



INSTRUCCIONES DE USOY MANEJO
HORTIQUIM 50 EC es un insecticida altamente activo que actúa por contacto e ingestion. Posee un alto "efecto de choque" un licero ofesto repellente. Posee un alto "efecto de choque" y un ligero efecto repelente.

HORTIQUIM® 50 EC, como todos los insecticidas, requiere la evaluación periódica del campo para prevenir la ocurrencia de plagas y tener un mejor control sobre el momento

HORTIQUIM® 50 EC se usa en pulverizaciones sobre el follaje.

HORTIQUIM® 50 EC se prepara de la siguiente manera: Mezcle el producto que va a usar en una cantidad de agua pequeña y agite bien, agregue el resto del agua necesaria para completar el volumen de la aplicación y agite. Es conveniente agregarle coadyuvante para favorecer la dispersión y adherencia.

HORTIQUIM 50 EC se aplica uniformemente con cualquier tipo de aspersor. Calibre adecuadamente los equipos de aplicación así como el volumen de agua que va a usar antes de proceder a la aplicación.

Aunque no existe un antídoto específico, en caso de ingestión se recomienda darle tratamiento sintomático al paciente y realizarle un lavado gástrico.

> **TELÉFONOS DE EMERGENCIA:** SAMU: 106 SERFI: (01) 710-4068



























Inserto: HORTIQUIM (Sharda) Fecha: 30-11-2021



Medida: 14.85 x 21 cm Material: Papel Bond de 60 grs.



CMYK



Pant. 293 C