

Tamaño del inserto 14 x 21 cm

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al centro médico más cercano, mostrándole la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua limpia, fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de emergencia llamar al **3287398 CICOTOX - INFOSALUD 0800-10-828**.

Nota al médico:

Pyrimetha® 25 EC no tiene antídoto específico, seguir tratamiento sintomático.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

- Agitar el envase antes de usar el producto.
- No aplicar 15 días antes de la cosecha.
- Se emplea diluido en agua usándose la proporción correspondiente indicada en el cuadro de uso.
- Aplicar mediante el uso de pulverizadora de espalda accionada a mano o motor, aplicándose al follaje.
- No guardar la mezcla preparada para usarlo en días posteriores.

“CONSULTE CON UN AGRÓNOMO O UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivos	Plagas		Dosis %	P.C. (Días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Algodón	“Gusano rosado”	<i>Pectinophora gossypiella</i>	0.120	15	0.5
	“Arrebiatado”	<i>Dysdercus peruvianus</i>	0.120	15	0.5
Papa	“Mosca minadora”	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	0.125	15	0.05
Frijol	“Barrenador de brotes”	<i>Epinotia aporema</i>	0.125	15	0.05
Cebolla	“Trips”	<i>Thrips tabaci</i>	0.1	15	0.01
Col	“Gusano de la hoja”	<i>Plutella xylostella</i>	0.1	15	1.0
Tomate	“Polilla”	<i>Scrobipalpa absoluta</i>	0.125	15	0.2
Alcachofa	“Gusano barrenador”	<i>Heliothis virescens</i>	0.075 - 0.1	21	0.1
Paprika	“Gusano del fruto”	<i>Spodoptera eridania</i>	0.075 - 0.1	15	10
Espárrago	“Trips”	<i>Thrips tabaci</i>	0.075 - 0.1	21	0.4

PC: Período de Carencia

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Aplicar al inicio de la sintomatología de ataque, repetir una segunda aplicación cuando el recuento de insectos lo amerite.

PERÍODO DE REENTRADA (REINGRESO): Se recomienda no ingresar antes de las 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD: Es incompatible con plaguicidas agrícolas de pH básico.

FITOTOXICIDAD: No se ha observado fitotoxicidad sobre los cultivos tratados cuando se emplean las medidas agronómicas adecuadas.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular de 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.



Tamaño del inserto 14 x 21 cm

Pyrimetha® 25 EC

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

COMPOSICIÓN:

Cipermetrina 250 g/l
 Aditivo 750 g/l

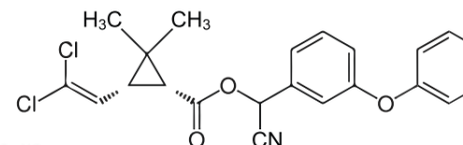
Registro N°: 809-98-AG-SENASA

Nombre comercial del producto: Pyrimetha® 25 EC

Nombre común: Cipermetrina

Clase: Insecticida Agrícola

FÓRMULA ESTRUCTURAL:



FÓRMULA EMPÍRICA: C₂₂H₁₉C₁₂NO₃

PESO MOLECULAR: 416.3 g/mol
PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS:

Apariencia: Líquido

Color: Marrón

Olor: Aromático

pH: 7.0

Persistencia de espuma: Máximo 4 ml después de 1 minuto

Viscosidad: 1 mm²/s a 20°C

PRESENTACIONES COMERCIALES: 250 ml, 500 ml, 1 L y 200 L.

Corrosividad: no corrosivo.

Estabilidad en el almacenamiento: Conserva sus propiedades biológicas, químicas y físicas como mínimo dos años cuando es conservado en un lugar, frío, seco y bien ventilado, lejos de la luz solar directa.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN: 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 medicinas, bebidas ni forrajes. Utilice ropa protectora durante el mezclado, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas. Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento. Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

“EL MAL USO PUEDE CAUSAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE”

ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO: Almacenar en un sitio seguro, retirado de alimentos y medicinas para consumo humano o animal, bajo condiciones que garanticen su conservación (lugar oscuro, fresco y seco). “Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado”. “Mantener el producto alejado de fuentes de calor”. “Nunca transporte los plaguicidas junto con productos alimenticios”.

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS: Después de usar el producto, enjuague 3 veces el envase y vierta la solución en la mezcla de 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. Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase. Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE: No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto. En caso de derrame recoger el producto y el material contaminado depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin. Peligroso para peces y abejas. Peligroso para animales de sangre caliente. Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de por lo menos de 5 metros.

TITULAR DE REGISTRO:

AGRIPAC PERÚ SAC

Av. JOSÉ PARDO 223 INT. 41 - Miraflores - Perú

Teléfono: 444 - 3663

FORMULADOR:

LABORATORIOS QUÍMICOS INDUSTRIALES

Llorente de Tibas, 1,5 Km al este del Periódico de La Nación

PO BOX 10288-1000 - Telef: (506) 2471000

San José, Costa Rica

IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:

AGRIPAC PERÚ SAC

Av. JOSÉ PARDO 223 INT. 41 - Miraflores - Perú

Teléfono: 444 - 3663

INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

LAQUINSA
 LABORATORIOS QUÍMICOS INDUSTRIALES