

LEER ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con personas, animales, alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para reingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.

PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrelle esta etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de emergencia llamar al 3287398 CICOTOX.

NOTA AL MEDICO

Pyrimetha 25 EC no tiene antídoto específico; el tratamiento es sintomático.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

- 1.- Después de usar el producto, enjuague 3 veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, y luego inutilicelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- 2.- Realizar obligatoriamente el Triple Lavado del presente envase.
- 3.- Devuelva el envase Triple Lavado al centro de acopio autorizado.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN 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.

Pyrimetha® 25 EC

INSECTICIDA AGRICOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

COMPOSICIÓN:

Cipermetrina 250 g/l
 Aditivos c.s.p. 1 L

Registro N° : 809-98-AG-SENASA

Titular de Registro:
AGRIPAC PERU SAC
 Av. JOSE PARDO 223 INT. 41 - Miraflores - Perú
 Teléfono: 444 - 3663

FORMULADO POR : AGRIPAC S.A.

Kilometro 5,5 Via Duran - Tambo Guayaquil - Ecuador
 PBX: 593-4-2808262 FAX: 593-4-2807279

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

BIOGROW PERU S.A.C
 Guillermo Peratta # 394 - 109
 Santiago de Surco, Lima, Peru
 Teléfonos : 00-51-1-4480298 /00-51-1-9462060295



BIOGROW
 Construyendo una nueva agricultura

CONTENIDO NETO: 1 Litro

Fecha de Formulación:
 N° de Lote:
 Fecha de vencimiento:



INFLAMABLE



NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DANINO

- 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 usando 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 INGENIERO AGRÓNOMO”
CUADRO DE USOS

Cultivo	Plagas		Dosis %	P.C. (Días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Algodón	"Gusano rosado"	Pectinophora gossypiella	0,120	15	0,5
	"Arrebiado"	Dysdercus peruvianus			
Papa	"Mosca minadora"	Liriomyza huidobrensis	0,125	15	0,01
Frijol	"Barenador de brotes"	Epirrotia aporema	0,125	15	0,1
	"Trips"	Trips tabaci	0,1	15	0,1
Cebolla	"Trips"	Trips tabaci	0,1	15	0,1
Col	"Gusano de la hoja"	Plutella xylostella	0,1	15	1,0
Tomate	"Pollilla"	Scrobipalpus absoluta	0,125	15	0,2
Alcachofa	"Gusano barrenador"	Heliothis virescens	0,075-0,1	21	2,0
Páprika	"Gusano del fruto"	Spodoptera eridania	0,075-0,1	15	1,0
Esparrago	"Trips"	Trips tabaci	0,075-0,1	21	0,1

P.C: Período de Carenancia 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 REINGRESO: No antes de 24 horas después de 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.

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

“Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas”.

“En caso de intoxicación llame al medico inmediatamente, o lleve al paciente al medico y muestrele la etiqueta y la Hoja Informativa adjunta”

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
CICOTOX: 0800 - 13040 ESSALUD: 0801-10200 (6 107)
CIPROSQUIM: 0800 - 5- 0847 BIOGROW
PERU SAC: (01) 4480298

Pyrimetha® 25 EC

INSECTICIDA AGRICOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

COMPOSICIÓN:

Cipermetrina 250 g/l

Aditivos c.s.p. 1 kg

Registro N° : 809-98-AG-SENASA

Titular de Registro:
AGRIPAC PERU SAC
 Av. JOSE PARDO 223 INT. 41 - Miraflores - Perú
 Teléfono: 444 - 3663

FORMULADO POR : AGRIPAC S.A.
 Kilometro 5,5 Via Duran - Tambo Guayaquil - Ecuador
 PBX: 593-4-2808262 FAX: 593-4-2807279

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:
BIOGROW PERU S.A.C.
 Guillermo Peratta # 394- 109
 Santiago de Surco, Lima, Peru
 Teléfonos : 00-51-1-4480298 /00-51-1-9462060295



CONTENIDO NETO: 250 ml.
 Fecha de Formulación:
 N° de Lote:
 Fecha de vencimiento:

NO CORROSIVO



INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

MODERADAMENTE PELIGROSO
DANINO



CUADRO DE USOS:

Cultivo	Plagas		Dosis %	P.C. (Días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Algodón	"Gusano rosado"	"Pectinophora gossypiella"	0.125	15	0.5
	"Arrebiatado"	"Dysdercus peruvianus"	0.125	15	0.5
Papa	"Mosca minadora"	"Liriomyza huidobrensis"	0.125	15	0.01
Frijol	"Barrenador de brotes"	"Epinotia aporema"	0.125	15	0.1
Cebolla	"Trips"	"Trips tabaci"	0.1	15	0.1
Col	"Gusano de la hoja"	"Plutella xylostella"	0.1	15	1.0
Tomate	"Polilla"	"Scrobipalpus absoluta"	0.125	15	0.2
Alcachofa	"Gusano barrenador"	"Heliothis virescens"	0.075 - 0.1	21	2.0
Páprika	"Gusano del fruto"	"Spodoptera eridania"	0.075 - 0.1	15	1.0
Esparrago	"Trips"	"Trips tabaci"	0.075 - 0.1	21	0.1

PC: Período de Carencia L.M.R.: Límite Máximo de Residuos

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.



31,2 ± 0,3

- 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 empleándose la proporción correspondiente indicada en el cuadro de uso.
 - Aplicar mediante el uso de pulverizadora de espaldada accionada a mano o motor, aplicándose al follaje.
 - No guardar la mezcla preparada para usarlo en días posteriores.

CUADRO DE USOS

Cultivo	Nombre común	Nombre científico	Dosis %	P.C. (Días)	L.M.R. (ppm)
Algodón	"Gusano rosado"	<i>Pachynophora gossypiella</i>	0,120	15	0,5
Papa	"Mosca minadora"	<i>Lycophotia hutchinsoni</i>	0,125	15	0,01
Frijol	"Barrenador de hules"	<i>Epinotia apocyna</i>	0,125	15	0,1
Cebolla	"Trips"	<i>Trips tabaci</i>	0,1	15	0,1
Col	"Gusano de la hoja"	<i>Plutella xylostella</i>	0,1	15	1,0
Tomate	"Polilla"	<i>Scotodiplosis absoluta</i>	0,125	15	0,2
Alcachofa	"Gusano barrenador"	<i>Heliothis virescens</i>	0,075-0,1	21	2,0
Papaya	"Gusano del fruto"	<i>Spodoptera eridania</i>	0,075-0,1	15	1,0
Espárrago	"Trips"	<i>Trips tabaci</i>	0,075-0,1	21	0,1

P.C.: Período de Carencia L.M.R.: Límite Máximo de Residuos

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

PERIODO DE REINGRESO
No antes de 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Es incompatible con plaguicidas agrícolas de pH básico.

FITOTOXICIDAD

No se ha observado fitotoxicidad sobre los cultivos tratados cuando se emplean +has medidas agronómicas adecuadas.

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.

Pyrimetha® 25 EC

INSECTICIDA AGRICOLA
CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

COMPOSICIÓN:
Cipermetrina 250 g/l
Aditivos c.a.p. 1 kg
Registro N° : 809-98-AG-SEMASA

TITULAR DE REGISTRO:
AGRIPEC PERU SAC
Av. JOSÉ FARIAS 223 INT. 41 - Miraflores - Perú
Teléfono: 444 - 3883

FORMULADO POR :
Agripec S.A.
Kilómetro 5,5 Vía Duran - Tambo Guayquil - Ecuador
PBX: 593-4-2809282 FAX: 593-4-2807279

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:
Biogrow Peru SAC
Guillermo Peraza # 384 - 109
Santiago de Surco, Lima, Perú
Teléfonos : 00-51-1-4480298 00-51-1-9462090298

CONTENIDO NETO: 1 Litro
Fecha de Formulación:
Fecha de Verificación:

NO CORROSIVO

INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



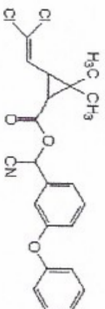
MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

Nombre comercial del producto: PYRIMETHA 25 EC
Nombre común: Cipermetrina
Clase: Insecticida Agrícola
Registro N° : 809-98-AG-SEMASA

Composición Química:
Cipermetrin 250 g/L
aditivos c.s.p 1 L

Formula empírica: C₂₂H₁₉Cl₂N₃O₃
Peso Molecular: 416,3 g/mol
Formula estructural:



Presentación del producto:
Envases de 250 ml, 1 L



Propiedades Físicas y químicas del producto formulado
Apariencia: Líquido
Color: marrón
Olor: aromático
Densidad: 0,92 g/ml a 20°C
pH: 7,0

Persistencia a la espuma: máximo 4 ml después de 1 minuto
Viscosidad: 1 mm2/s a 20°C
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.

NO CORROSIVO

INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INFORMACION RELATIVA A LA SEGURIDAD
Lea esta hoja informativa antes de usar el producto.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con personas, animales, alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para reingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrelle esta etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de emergencia llamar al 3287398 CICOTOX.

NOTA AL MEDICO

Pyrimetha 25 EC no tiene antídoto específico; el tratamiento es sintomático.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

- 1.- 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 designado por las autoridades locales para este fin.
- 2.- Realizar obligatoriamente el Triple Lavado del presente envase.
- 3.- Devuelva el envase Triple Lavado al centro de acopio autorizado.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN 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 designado por las autoridades locales para este fin.
- Peligroso para peces y abejas.

13,0 ± 0,3

MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

