

28.9 cm

14 cm

"LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

Este producto causa irritación moderada a los ojos. Evite la exposición. El contacto prolongado o repetido puede causar alteraciones alérgicas en ciertas personas. Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado. No reenvasar o depositar el contenido en otros envases. No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes. Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas. No comer beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón. Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo. Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Piretroides.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión accidental del producto, no induzca al vómito ni dé de beber líquidos. Hacer un lavado gástrico, evitando la aspiración del tóxico.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca por lo menos 15 minutos y si el contacto fuese con la piel retirar la ropa contaminada y lavar con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, mover al paciente al aire libre, en reposo y abrigado, hasta que llegue el médico.

• **NOTA AL MÉDICO: ANTÍDOTO:** No hay uno específico. El tratamiento será sintomático.
 • En caso de **emergencia toxicológica** llamar a **CICOTOX**, Telf.: 0-800-1-3040 (Centro de Información, Control Toxicológico y Apoyo a la Gestión Ambiental). Atención 24 horas; **ALÓ ESSALUD:** (01) 472-2300 ó 0801-10200 (gratuitos).
Atención al cliente: Telf.: (01) 348-1103.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo y perforándolo, y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Los envases una vez usados se deben acumular en sitios especiales para ello, no botar en cualquier sitio, mucho menos en los ríos.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

Tóxico para las abejas u otros artrópodos benéficos. No aplicar en épocas de floración. Tóxico para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas. No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos ó envases vacíos. No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto. Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros. Peligroso para los animales domésticos, la fauna y la flora silvestre. No permitir animales en el área tratada. El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva. En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

© Marca Registrada por *Tecnología Química y Comercio S.A.*

AMIDOR® 250 EC

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Cypermethrin 250 g/L
 Aditivos..... 750 g/L

Reg. PQUA N° 540-SENASA

Titular del Registro y Distribuidor:
AGRO KLINGE S.A.
 Av. Separadora Industrial Mz. "E", Lote 12
 Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate. Lima-Perú.
 Telf.: 348 -3887- R.U.C N° 20508704217

Fabricante:
TAGROS CHEMICALS INDIA LIMITED
 Jhaver Centre, Rajah Annamalai Building
 IV Floor, 72 Marshalls Road, Egmore,
 Chennai 600 008, India
 Tel : +91 44 4200 7400
 Fax : +91 44 2858 7873

Formulado por:
Tecnología Química y Comercio S.A.
 Av. Separadora Industrial Mz. "E", Lote 12
 Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate. Lima - Perú.
 Telf: 348-1103, Fax: 348-1020
 R.U.C N° 20307150981

N° Lote:
 Fecha de Formulación:
 Fecha de Vencimiento:

**Contenido
Neto: 1 L**

Producto Peruano
NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

NO INFLAMABLE



MODERADAMENTE PELIGROSO - DAÑINO



GENERALIDADES: AMIDOR 250 EC es un insecticida de amplio espectro y acción inmediata con excelente efecto residual, que actúa por contacto e ingestión a muy bajas dosis.

SISTEMA Y FORMA DE APLICACION: AMIDOR 250 EC es empleado en pulverizaciones en mezcla con agua. Aplicar uniformemente con cualquier equipo de aspersión terrestre.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		Dosis		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/ha	ml/cil. 200 L		
ALGODÓN	"Arrebiatado" "Gusano rosado de la India"	<i>Dysdercus peruvianus</i> <i>Pectinophora gossypiella</i>	0,3-0,4	150-200	7	0,1
ALFALFA	"Caballada"	<i>Anticarsia gemmatalis</i>	0,4-0,5	200-250	7	5
TOMATE	"Polilla del tomate"	<i>Scrobipalpus absoluta</i>	0,4-0,5	200-250	7	0,2
PAPA	"Mosca minadora" "Polilla de la papa"	<i>Liriomyza huidobrensis</i> <i>Phthorimaea operculella</i>	0,4-0,5	200-250	7	0,05

P.C. = Período de carencia

L.M.R.= Límite máximo de residuos

VOLUMEN DE APLICACIÓN: 400 L/ha

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Realizar la aplicación de **AMIDOR 250 EC** cuando se observe la presencia de la plaga a controlar. Normalmente una sola aplicación al momento de la aparición de la plaga es suficiente para controlar una plaga específica, en ocasiones es necesario repetir la aplicación cuando se observa una manifestación que supere el umbral de daño económico.

PERIODO DE REINGRESO: No ingresar al área tratada antes de las 48 horas de la aplicación.

COMPATIBILIDAD: Incompatible con productos de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico en los cultivos indicados a las dosis recomendadas.

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 indicaciones e instrucciones dadas"



27 cm

0.9 cm

28 cm

PANTONE Yellow C

NEGRO

"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto causa irritación moderada a los ojos. Evite la exposición.
- El contacto prolongado o repetido puede causar alteraciones alérgicas en ciertas personas.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

Características del equipo y ropa de protección: Los operarios deberán llevar equipos protectores y de aplicación en perfectas condiciones.

Almacenamiento: Almacenar el producto en sus envases originales, etiquetado y debidamente cerrados en lugares secos y ventilados, bajo llave, fuera del alcance de los niños y animales domésticos. No utilizar, derramar o almacenar el producto cerca de fuentes de calor o fuego. No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Piretroides
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión accidental del producto, no induzca al vómito ni dé de beber líquidos. Hacer un lavado gástrico, evitando la aspiración del tóxico.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca por lo menos 15 minutos y si el contacto fuese con la piel retirar la ropa contaminada y lavar con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, mover al paciente al aire libre, en reposo y abrigado, hasta que llegue el médico.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: Su ingestión produce síntomas de intoxicación como vértigos, dolor de cabeza, fatiga, anorexia, náuseas, vómitos, diarrea, irritabilidad, desequilibrio.

NOTA AL MÉDICO: ANTÍDOTO: No hay uno específico. El tratamiento será sintomático.

En caso de **emergencia toxicológica** llamar a **CICOTOX, Telf.: 0-800-1-3040** (Centro de Información, Control Toxicológico y Apoyo a la Gestión Ambiental). Atención 24 horas; **ALÓ ESSALUD:** 01 472 2300 ó 0801 10200 (gratuitos). **Atención al cliente: Telf.:(01) 348-1103.**

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACION DEL AMBIENTE

- Tóxico para las abejas u otros artrópodos benéficos. No aplicar en épocas de floración.
- Tóxico para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas.
- No contaminar 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 no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, la fauna y la flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

Instrucciones del lavado de los equipos de aplicación: Una vez terminado el trabajo, los equipos y utensilios de aplicación deben lavarse prolijamente con abundante agua, llenando y vaciando los tanques por tres veces en lugares ya tratados. Limpie bien los picos y tuberías del aspersor.

Disposición de envases vacíos: No reutilice los envases vacíos. Después de usar el contenido, enjuague tres 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.

Evitar daño a la fauna benéfica: Aplíquese únicamente como se especifica en la etiqueta. No aplicar durante los períodos de florecimiento y de vuelo de abejas.

Evitar la contaminación de fuentes de agua: Los restos del plaguicida y los productos de enjuague de recipientes deberán aplicarse a un área ya tratada.

Manejo de derrames: En caso de derrames, absorba el producto inmediatamente con aserrín o tierra, recoja el material absorbente, colóquelo en una bolsa y deposítelo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin. Limpie el área contaminada con agua.

AMIDOR® 250 EC

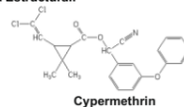
INSECTICIDA AGRICOLA - PIRETROIDE CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

Registro PQUA N° 540-SENASA

Contenido del Ingrediente Activo:
Cypermethrin250 g/L

Nombre Químico IUPAC:
(1RS)-α-cyano-3-phenoxybenzyl
(1RS,3RS,1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate

Fórmula Estructural:



Cypermethrin

Formula empírica

C₂₁ H₂₆ Cl₂ NO₂

Peso molecular

416.3

PROPIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS

Estado físico: Líquido transparente, libre de impurezas

Color: Amarillento

Olor: Característico al solvente

Estabilidad en el almacenamiento: Es estable como mínimo durante 24 meses, si es almacenado en sus envases originales y en un ambiente fresco y seco.

pH: 2.0 - 4.0

Densidad: 0.940 - 0.960 g/ml

Corrosivo: No corrosivo

Inflamabilidad: No Inflamable

Explosividad: No explosivo

Contenido de otros componentes: Aditivos

Presentaciones: Frasco de polietileno x 1 litro, 500 ml y 250 ml

Titular del Registro y Distribuidor:

AGRO KLINGE S.A.

Av. Separadora Industrial Mz. "E", Lote 12

Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate. Lima-Perú.

Tel.: 348 -3887- R.U.C N° 20508704217

Fabricante:

TAGROS CHEMICALS INDIA LIMITED

Jhaver Centre, Rajah Annamalai Building

IV Floor, 72 Marshalls Road, Egmore,

Chennai 600 008, India

Tel: +91 44 4200 7400, Fax: +91 44 2858 7873



MODERADAMENTE PELIGROSO - DAÑINO

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	PLAGA		Dosis		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/ha	ml/cil. 200 L		
ALGODÓN	"Arrebiatado" "Gusano rosado de la India"	<i>Dysdercus peruvianus</i> <i>Pectinophora gossypiella</i>	0,3-0,4	150-200	7	0,1
ALFALFA	"Caballada"	<i>Anticarsia gemmatilis</i>	0,4-0,5	200-250	7	5
TOMATE	"Polilla del tomate"	<i>Scrobipalpus absoluta</i>	0,4-0,5	200-250	7	0,2
PAPA	"Mosca minadora" "Polilla de la papa"	<i>Liriomyza huidobrensis</i> <i>Phthorimaea operculella</i>	0,4-0,5	200-250	7	0,05

P.C. = Período de carencia

L.M.R.= Límite máximo de residuos

VOLUMEN DE APLICACIÓN: 400 L/ha

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Realizar la aplicación cuando se observe la presencia de la plaga a controlar. Normalmente una sola aplicación al momento de la aparición de la plaga es suficiente para controlar una plaga específica, en ocasiones es necesario repetir la aplicación cuando se observa una manifestación que supere el umbral de daño económico.

MECANISMO Y MODO DE ACCIÓN: AMIDOR 250 EC es un insecticida piretroide sintético de amplio espectro y acción inmediata que actúa por contacto e ingestión. La Cipermetrina es un insecticida neurotóxico de contacto e ingestión con una acción rápida de "knock-down". Paraliza el sistema nervioso del insecto. No tiene una acción sistémica y por lo tanto requiere que las aplicaciones sean de buen cubrimiento.

COMPATIBILIDAD: Incompatible con productos de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico en los cultivos indicados a las dosis recomendadas.

EFFECTOS SOBRE OTROS CULTIVOS: Ninguno.

EFFECTOS SOBRE CULTIVOS SUCESIVOS: Ninguno.

NÚMERO MÁXIMO DE APLICACIONES SUCESIVAS/COSECHA/CAMPAÑA/AÑO:
2 aplicaciones por campaña.

MÉTODOS DE APLICACIÓN: Las aplicaciones pueden hacerse con cualquier equipo de aspersión terrestre, en forma uniforme, procurando cubrir todo el follaje.

EQUIPO DE APLICACIÓN Y SU CALIBRACIÓN: Los equipos de aplicación deben estar en perfectas condiciones. Asegurarse que el equipo de aplicación no gotee o tenga escape del preparado. Revise los filtros, boquillas, mangueras, empaques, ajustes de las mangueras, palanca y émbolo para que funcionen con precisión antes de comenzar los trabajos.

PERIODO DE REINGRESO: No ingresar al área tratada antes de las 48 horas de la aplicación.

INTERVALO ANTERIOR DE LA COSECHA: No aplicar 7 días antes de la cosecha.

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 recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas".



MODERADAMENTE PELIGROSO - DAÑINO

PANTONE Yellow C



NEGRO



Altura 14.0
Ancho 18.5

