

28.5 cm

1 cm

0.8 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

- Tóxico por ingestión.
- Irritante al aparato respiratorio, usar equipo de protección respiratoria, evitar respirar el polvo de la aspersión.
- Irritante a la piel y a los ojos. No exponerse directamente al producto, usar equipo de protección dermal y ocular.
- Moderadamente peligroso si es inhalado.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de la mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas o bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada las primeras 24 horas.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- No reutilizar los envases vacíos para almacenar alimentos ni bebidas.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Phosphorothiolate.
- En caso de intoxicación por ingestión lleve inmediatamente al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca durante 15 minutos. Consultar con el médico especialista (Oftalmólogo).
- Si el contacto fuese con la piel lavar con abundante agua y jabón durante 15 minutos. Si los síntomas persisten solicite atención médica inmediatamente.
- En caso de intoxicación por inhalación, trasladar a la persona a un lugar fresco con ventilación natural, aplicar respiración artificial si fuera necesario, trasladar inmediatamente al paciente al médico.
- Nota al médico: No tiene antídoto específico - dar tratamiento sintomático.

TÉLEFONOS DE EMERGENCIA

CICOTOX: 328-7394 (no gratuito) BIOQUÍMICA AGRÍCOLA DEL PERÚ SAC: 452-4512
ESSALUD: 0801-10200 (gratuito) CISPROMQUIM: 080-050-847 (gratuito)

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido de este envase enjuague tres veces 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.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar los 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, 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.

ISOLANE 400 EC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

Composición:
Isoprothiolane 400 g/L

Aditivos c.s.p 1L

Reg. PQUA N°

Titular del Registro: BIOQUÍMICA AGRÍCOLA DEL PERÚ S.A.C

Importado y Distribuido por:

BIOQUÍMICA AGRÍCOLA DEL PERÚ S.A.C.



Av. Manco Cápac N° 847 Carmen de la Legua - Reynoso - Callao
Teléfono: 452-4512

Fecha de Formulación:
N° de Lote:
Contenido Neto: 20 L
Fecha de Vencimiento:

Formulado por:
HONBOR INDUSTRIAL CO., LTD
30/F, Golden Center Tower N° 3037
Jintian Road CBD Futian, Shenzhen
CHINA

NO CORROSIVO



INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

ISOLANE 400 EC es un fungicida sistémico con acción preventiva y curativa. Se absorbe por las hojas y raíces, y presenta translocación acropétalo y basipétalo.

ISOLANE 400 EC inhibe el proceso de penetración del hongo (efecto preventivo) y detiene el crecimiento de las hifas infectivas que forman el micelio y la germinación de las conidias (efecto curativo).

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVOS	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	L/200 L	L/Ha		
Arroz	Quemado del arroz	<i>Pyricularia oryzae</i>	0.5	0.5	28	0.5
Espárrago	Cercosporiosis	<i>Cercospora asparagi</i>	0.5	1.0	14	0.01

P.C.: Periodo de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: ISOLANE 400 EC iniciar la aplicación cuando las condiciones climáticas favorezcan la aparición de la enfermedad (preventivo) o tan pronto como se observen los primeros síntomas (curativo).

Repetir la aplicación a intervalos de 7 a 14 días. Realizar como máximo 2 aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO: 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD: ISOLANE 400 EC es compatible con la mayoría de los agroquímicos de uso convencional, excepto con los de reacción fuertemente alcalina, ácida u oxidante.

FITOTOXICIDAD: ISOLANE 400 EC no es fitotóxico si se usa a la dosis recomendada.

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 es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones aquí dadas.



NOMBRE COMERCIAL

NEGRO C:0 M:0 Y:0 K:100

PICTOGRAMA

**Banda toxicológica Pantone Yellow
C:0 M:0 Y:100 K:0**

15 cm

2.2 cm