

ANTES DE USAR EL PRODUCTO LEA LA ETIQUETA EN SU TOTALIDAD
MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es DAÑINO, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (polvo, vapor o aspersión).
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar 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.
- Conserve el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para el consumo.
- Realice las aplicaciones siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

- **GRUPO QUÍMICO:** Phenylpyrazole
- En caso de intoxicación: llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta y la hoja informativa.
- En caso de contacto con los ojos: lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel: Remueva inmediatamente toda la ropa contaminada. Lavar la zona afectada con agua y jabón por al menos 15 minutos.
- En caso de ingestión: No inducir al vómito. Nunca dar nada por la boca a una persona inconsciente.
- En caso de inhalación: Lleve a la persona al aire fresco y manténgala en reposo.
- Nota al médico: no tiene antídoto específico, dar tratamiento sintomático y de sostén.

EMERGENCIAS:

Llamar a: CICOTOX: 0800-1-3040. CETOX: 213-2318, CISPROQUIM: 0800-5-0847
ESSALUD: 0801-10200. CAPEAGRO SAC: 445-5346

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y 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.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para abejas y artrópodos beneficios. No aplicar en época de floración
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos adyacentes.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- 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 sobranes del producto.
- Respetar la banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso derrames, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales a fin de visitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

OPTIMAX[®] 200 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN:

Fipronil 200 g/L
Aditivosc.s.p. 1 Litro

Reg. PQUA N° 1461 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO: CAPEAGRO S.A.C.

IMPORTADOR Y
DISTRIBUIDOR:

CAPEAGRO S.A.C.
Av. Benavides 2150, Ofic. 803
Miraflores - Lima - www.capeagro.com



FORMULADO POR:

Oasis AgroScience Ltd
Room 1510, NO 500, Xinjian RD, Shanghai
CHINA

Nº de Lote:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:
Contenido Neto: **1 Litro**

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

- **OPTIMAX 200 SC** es un insecticida con efecto de contacto e ingestión que actúa sobre el sistema nervioso central de los insectos impidiendo el paso de los iones de cloruro a través del receptor de GABA. Presenta un buen efecto residual para el control de trips en el cultivo de cebolla.

- Para la preparación de la mezcla de **OPTIMAX 200 SC** agregar la dosis recomendada en el tanque de mezcla conteniendo hasta la mitad o 3/4 partes de agua, luego agitar y completar la cantidad de agua recomendada, continuar agitando hasta que la mezcla sea homogénea. Agitar el tanque cada vez que vaya a llenar el equipo de aplicación.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

USOS

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC* (días)	LMR** (ppm)
	N. común	N. Científico	L/200L de agua	L/ha		
Cebolla	"Trips"	<i>Thrips tabaci</i>	0.20 - 0.25	0.6-0.78	21	0.02
Arroz	"mosca minadora"	<i>Hydrellia wirthi</i>	--	0.3	51	0.01

*P.C.: Periodo de carencia.

**L.M.R.: Límite máximo de residuos.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar como máximo dos aplicaciones por campaña/año. Aplicar considerando el umbral de daño económico de la plaga.

PERIODO DE REINGRESO:

No reingresar hasta después de transcurridas 24 horas de la aplicación, verificando que la aspersión se haya secado sobre la superficie tratada.

COMPATIBILIDAD:

OPTIMAX 200 SC es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común. Es incompatible con productos de reacción alcalina. En caso de utilizarlo en mezclas se recomienda efectuar pruebas de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD:

OPTIMAX 200 SC no es fitotóxico si se aplica de acuerdo a la dosis de la etiqueta.

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

