

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 DANINO, 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 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: 0800-13040. CIPROSQUIM: 0800-50847  
ESSALUD: 411 8000 anexo 4. CAPEAGRO S.A.C.: 01 445-5346

**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 aledaños.
- 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 sobrantes 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<sup>®</sup> 200 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)**

**COMPOSICIÓN:**

Fipronil ..... 200 g/L  
Aditivos ..... c.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 LIMITED.**

Room 1510, N°500, Xinjian Road,  
Shanghai CHINA

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

Contenido  
Neto: **1 Litro**

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

**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”**

**CUADRO DE USOS**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC* (días)	LMR** (ppm)
	N. COMÚN	N. CIENTÍFICO	L/200 L	L/ha		
Arroz	"Mosca minadora del arroz"	<i>Hydrellia wirthi</i>	--	0.3	51	0.01
Cebolla	"Trips"	<i>Thrips tabaci</i>	0.20 - 0.25	0.6 - 0.78	21	0.02
Vid	"Trips del maíz"	<i>Frankliniella occidentalis</i>	0.20 - 0.25	--	60	0.005

\*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.

