

## VORAGEM 200 SC - HOJA INFORMATIVA

## INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

**VORAGEM 200 SC**, es un insecticida que actúa por ingestión y en menor medida por contacto, mostrando una buena actividad ovo-larvicida y larvicida sobre la casi totalidad de lepidópteros económicamente relevantes.

Diluir la dosis indicada en un recipiente con agua, vaciar este contenido en el recipiente final y llenar con agua según el volumen requerido. Agitar constantemente para su mezcla homogénea.

## "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (L/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
MAÍZ	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.1	13	0.01

PC: Periodo de carencia LMR: Límite máximo de residuos

## FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda realizar 1 aplicación por campaña al año.

## PERIODO DE REINGRESO:

No ingresar al área tratada hasta 12 horas después de la aplicación.

## COMPATIBILIDAD:

No se conoce incompatibilidad con otros productos.

## FITOTOXICIDAD:

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

## 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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

# VORAGEM®

## 200 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

## COMPOSICIÓN:

Chlorantraniliprole ..... 200 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 3741 - SENASA

Titular de Registro, Importador y Distribuidor:  
AGREVO PERUANA S.A.C.  
www.agrevo peruana.com

Jr. San Sebastián 298,  
Urb. El Sol de la Molina II Etapa,  
La Molina, Lima - Perú  
Teléfono: (01) 6328482



## Formulador:

HAILIR PESTICIDES AND CHEMICALS GROUP CO., LTD.  
East Industry Zone, Chengyang District, Qingdao, Shandong, China

NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN  
NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL  
NOCIVO SI SE INHALA

MUY TÓXICO PARA  
ORGANISMOS ACUÁTICOS



**ATENCIÓN**



## "LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

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

## Nombre comercial del producto:

**VORAGEM® 200 SC**

Nombre común: Chlorantraniliprole

Clase: Insecticida Agrícola

Reg PQUA N°: 3741- SENASA

## Composición Química:

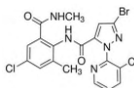
Chlorantraniliprole ..... 200 g/L

Aditivos ..... c.s.p. 1 L

Formula empírica: C<sub>18</sub>H<sub>12</sub>BrCl<sub>2</sub>N<sub>5</sub>O<sub>2</sub>

Peso Molecular: 483.15 g/mol

Formula estructural:



## Presentación del producto:

Envases de 200 mL, 250 mL, 1L, 4L, 200L

## Propiedades Físicas y químicas del producto formulado

Apariencia: Líquido a 20 °C

Color: Blanquecino

Olor: Inodoro

Densidad: 1080 - 1100 g/L a 20°C

pH: 6 - 9 a 25 °C

Persistencia a la espuma: 25 mL después de 1 minuto

Corrosividad: No corrosivo.

Estabilidad en el almacenamiento: Estable por 2 años a condiciones normales de almacenamiento.

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo con el periodo de reentrada (12 horas) use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o máscara y guantes.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separada y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacenar ni transportar juntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Mantener el producto en el envase original, etiquetado y cerrado, alejado de alimentos y medicinas para uso humano y veterinario, bajo condiciones que garanticen su conservación.
- El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al ambiente.
- No almacenar en casa de habitación.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento

## INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Si se necesita asesoramiento médico, tener a la mano el envase o la etiqueta del producto.
- Cambiarse inmediatamente la ropa contaminada y desecharla de manera segura.
- En caso de inhalación: Mover al aire fresco. Mantener al paciente caliente y en reposo.
- Llamar al centro de control de intoxicaciones de inmediato.
- En caso de contacto con la piel: Lavar bien con abundante agua y jabón y enjuagar con agua. Si los síntomas persisten, llamar a un médico.
- En caso de contacto con los ojos: Enjuagar inmediatamente con abundante agua también debajo de los párpados durante al menos 15 minutos. Si los tiene, retirar los lentes de contacto después de los primeros 5 minutos, luego continuar enjuagando los ojos. Si la irritación persiste, buscar atención médica.
- En caso de ingestión: Enjuagar la boca. No inducir al vómito.
- Llamar a un médico o al centro de control de intoxicaciones.
- Indicaciones para el médico:  
Tratamiento sintomático y de soporte. No existe un antídoto específico.

## TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106 AGREVO PERUANA S.A.C.: (01) 6328482

## CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.
- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

## MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para abejas y artrópodos benéficos.
- Muy tóxico 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 una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos diez (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 fráticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

