

## LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO “MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto causa irritación a los ojos, evite el contacto.
- Este producto es peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- No comer, no fumar ni beber 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.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar junto con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto, cámbiese, báñese con abundante agua y jabón, y lave la ropa contaminada.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Manipular los envases con cuidado para evitar roturas y derrames.
- No usar el envase vacío para conservar alimentos o agua potable.
- Revisar bien los equipos de aspersión antes de la aplicación para evitar fugas o goteo que puedan producir intoxicación en el aplicador.

### PRIMEROS AUXILIOS

#### Grupo Químico: Fenilpirazolo

- Si el producto ha sido ingerido accidentalmente y la persona está consciente, provocar el vómito. No dar de beber nada a un paciente inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos, lávelos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lávese con abundante agua y jabón.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta. En caso de inhalación proporcionar aire fresco y trasladar al paciente para atención médica. No se debe dar aceite de ricino, leche, ni aceites comestibles porque aceleran la absorción del producto.

### NOTA AL MÉDICO

No se conoce antídoto específico. Tratar sintómicamente.

En caso de emergencia, llamar :

CICOTOX: 0800-1-3040

Aló EsSalud: 472 2300 (Lima)

QUIMICA SUIZA INDUSTRIAL DEL PERU S.A.: 710-4000

### 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 o perforándolo.
- 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

- Altamente peligroso para las abejas y artrópodos benéficos.
- No aplicar este producto en época de floración del cultivo.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar.
- Aplicar temprano en las mañanas o muy en las tardes. Evitar la deriva por el tiempo.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos ni fuentes de agua.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de a menos 10 metros.
- Peligroso para los animales domésticos. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame el producto deberá ser recogido inmediatamente y depositarlo en un lugar seguro.

# PREDATOR<sup>®</sup> 200 SC

## INSECTICIDA AGRÍCOLA

### SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

#### Composición Química

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

### Reg. PQUA N° 511-SENASA

Importado y Distribuido por:



### Fabricado y Formulado por:

SINOCHEM NINGBO LTD.  
21 Jiangxia ST, Ningbo 315000  
China

### Titular del Registro

QUIMICA SUIZA INDUSTRIAL DEL PERU S.A.  
Av. República de Panamá 2577.  
Urb. Sta. Catalina, La Victoria. Lima-Perú  
Telf.: 710-4000

Contenido Neto: 1L

Lote N°:

Fecha de Formulación:

Fecha de Expiración:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**



### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

PREDATOR 200 SC es un insecticida que pertenece al grupo de los fenilpirazoles, actúa por contacto e ingestión afectando principalmente al sistema nervioso central de los insectos. Tiene mayor afinidad por los receptores de los insectos complejos, lo cual mejora la selectividad. Se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según sea el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a la aplicación.

Puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre.

### CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

#### CUADRO DE USOS Y DOSIS

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. días	LMR (p.p.m.)
	Nombre Común	Nombre Científico	L/ ha	L/ cil 200 L		
<i>Capsicum annuum</i>	Mosquilla o caracha	<i>Prodiplosis longifolia</i>	0,5	0,25	21	0,005

PC: Periodo de carencia

LMR: Limite máximo de residuos

### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar un máximo de 2 aplicaciones por campaña.  
Intervalo entre aplicaciones: 14 días.

### PERIODO DE REINGRESO

Ingresar a las áreas tratadas 24 horas después de la aplicación.

### COMPATIBILIDAD

PREDATOR 200 SC es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso común, excepto con los de reacción alcalina.

### FITOTOXICIDAD

No presenta fitotoxicidad en los cultivos recomendados y a las dosis indicadas en la etiqueta.

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

