

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

# CAMPO - FIPRO

## 200 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

### Composición:

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

Reg. PQUA N° 1883 - SENASA

### Titular del Registro:

NGC AGROSCIENCIAS PERU S.A.C.

Calle Enrique Palacios 360, Oficina No 505, Miraflores, Lima, Peru  
Teléfono: +51-1-222-2795

### Formulador:

NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.

Room 10-6, Shidai Square, N° 8, Lengjing Street,  
Ningbo 315010, Zhejijang, P.R. China.  
Teléfono: +86-574-87301088

### Importador y Distribuidor:

PERU FERTIL E. I. R. L.

Jr. Neon N° 5681 Zona Industrial Infantas, Los Olivos - Lima - Peru  
Teléfono: + 51 - 949 - 845 - 833

### N° de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

Contenido neto : 5 L

NO EXPLOSIVO

MODERAMENTE PELIGROSO  
DAÑO

NGC  
AgroSciences

PERU FÉRTIL

“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 es de cuidado. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Guardar este producto en el envase original, etiquetado y cerrado. En un lugar fresco y seco.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Después de usar el producto cambíese, bañese con abundante agua y jabón; y lave la ropa contaminada separada de la ropa de casa.
- Utilizar equipo de protección durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- No re - envasar o depositar el contenido en otros envases.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Fenilpirazoles
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o llevar al paciente al médico y muestrele la etiqueta y la hoja informativa.
- Solo si el paciente está consciente provocar el vomito, asegurando las vías respiratorias, tratamiento con carbón activado podría sustituir al lavado gástrico.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos y, si el contacto fuese con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón, con atención médica requerida.
- En caso de inhalación, llevar al paciente a un lugar abierto y proporcionarle aire fresco, despejar las ropas alrededor del cuello y el pecho. Brindar respiración artificial.
- No existe antídoto específico. El tratamiento será sintomático.
- **Carbón Activado:** la dosis recomendada es de 25 - 100 gr en adultos/adolescentes y de 25 - 50 gr en niños (1 a 11) y de 1 gr/kg en infantes menores de 1 año.

### TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106  
NGC AGROSCIENCIAS PERU S.A.C.: + 51-1-222-2795

### 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 inutilice 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 envase.



### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para abejas u artrópodos beneficios. No aplicar en época de floración.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- Aplicar temprano por las mañanas o muy tarde en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- 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.

### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

CAMPO - FIPRO 200 SC es un insecticida de acción sistémica y de amplio espectro; que actúa por contacto e ingestión. Presenta un buen efecto residual.

CAMPO - FIPRO 200 SC se emplea diluido en agua; preparar una premezcla de acuerdo a la dosis recomendada, en un tercio del volumen de agua a utilizar. Agitar bien y completar el volumen de agua de aplicación.

CAMPO - FIPRO 200 SC puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (mochilas a palanca o motor, parihuelas, etc.). Antes de iniciar la aplicación, asegurarse que el equipo se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y correctamente calibrado.

### Consulte con un ingeniero agrónomo

Cultivo	Plaga		Dosis L/Ha	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre Científico			
Esparrago	Mosquilla de los brotes	<i>Prodioplosis longifolia</i>	0.500	21	0.005

LMR: Límite Máximo de Residuos.

PC: Período de Carencia.

### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se deberá evaluar la incidencia de la plaga y las condiciones óptimas de su desarrollo, para proceder a la aplicación de CAMPO - FIPRO 200 SC dependerá de la etapa de desarrollo del cultivo. Se recomienda realizar 2 aplicaciones por campaña.

### PERÍODO DE REINGRESO

No ingresar a las áreas tratadas hasta después de 24 horas de la aplicación.

### COMPATIBILIDAD

CAMPO - FIPRO 200 SC es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común; sin embargo, se recomienda hacer pruebas de compatibilidad con los productos a utilizar.

### 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.

