

CAMPO - FIPRO

200 SC

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

INSECTICIDA AGRICOLA

Concentrada Emulsionable (EC)

Composición:

Fipronil480 g/L
Aditivosc.s.p. 1L

Registro PQUA N° 1883 - SENASA

Titular de Registro:
PRODUCTOS CAMPO-AGRO PERU S.A.C.
Av. Los Mirtos 239. Lince, Lima 14. Perú.
Teléfono: + 51 - 1 - 222 - 2795

Formulado por:
NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.
Room 512, Shidai Square, N° 8,
Lengjing Street, Ningbo 315010,
Zhejiang, P.R. China.
Teléfono: + 86 - 574 - 87301088

GENERIC
your exclusive agrochemical partner

Importado y Distribuido por:
AGROPECUARIA CHIMU S.R.L.
Prolongación Miguel Grau 112. Tiabaya - Arequipa
Av. César Vallejo N° 220 - Urb. Palermo -
Trujillo - La Libertad - Perú
Teléfono: + 51 - 44 - 203962

Agropecuaria Chimú
...un compromiso con el agro

Lote N°.
F. de Form.
F. de Venc.

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

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 pre - mezcla 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	Plagas		Dosis L/ Ha	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre técnico			
Esparrago	"Mosquilla de los brotes"	<i>Prodioplosis longifila</i>	0.500	21	0.005

LMR: Limite Máximo de Residuos (partes por millón - ppm)..

PC: Periodo de Carencia.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se deberá evaluar la incidencia de la plaga y las condiciones optimas 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.

PERIODO 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

No es fitotóxico usado a las dosis, sistemas de aplicación y cultivos recomendados en la presente etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a la anotada 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.



**MODERAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**



“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

Nombre comercial del producto:

CAMPO - FIPRO 200 SC

Nombre común: Fipronil

Clase: Insecticida Agrícola

Reg PQUA N°: 1883 - SENASA

Composición Química:

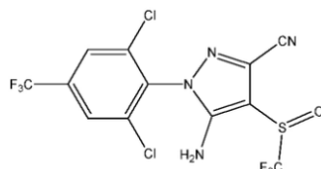
Fipronil 200 g/L

aditivos c.s.p 1 L

Formula empírica: C₁₂H₄Cl₂F₆N₄O₅

Peso Molecular: 437.141 g/mol

Formula estructural:



Presentación del producto:

Envases de 250 y 500 ml, 1, 4, 5, 20 y 200 L

Propiedades Físicas y químicas del producto formulado

Apariencia: Líquido

Color: blanquecino

Olor: inodoro

Densidad: 1050-1150 g / l (20 ° C)

Solubilidad: soluble en agua

Corrosividad: no corrosivo.

Estabilidad en el almacenamiento: conserva sus propiedades biológicas, químicas y físicas como mínimo dos años cuando es conservado en un lugar, frío, seco y bien ventilado, lejos de la luz solar directa.

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**



Información relativa a la Seguridad

Lea esta hoja informativa antes de usar el producto.

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 cambiese, 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.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: Fenilpyrazoles

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o llevar al paciente al médico y muéstrela la etiqueta y la hoja informativa.
 - Solo si el paciente está conciente 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.
- Carbon 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.

TELEFONOS DE EMERGENCIA

ESSALUD: 411-8000 Anexo 4, Infosalud: 08000-10-828
CICOTOX: 0-800-1-3040, 328-7700

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; luego inutilícelo perforándolo, y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para abejas u artrópodos benéficos. 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 ó 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.

