

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	PC	LMR
	Nombre común	Nombre técnico	L/ Ha	(días)	(ppm)
Esparrago	*Mosquilla de los brotes*	<i>Prodiplosis longifolia</i>	0.500	21	0.005

LMR: Límite Máximo de Residuos. PC: Periodo de Carenacia.

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.

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.

CAMPO - FIPRO

200 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

Concentrada Emulsionable (EC)

Composición:
 Fipronil 480 g/L
 Aditivos csp 1 L

Registro PQUA N° 1883 - SENASA

Titular de Registro:
PRODUCTOS CAMPO-AGRO PERÚ S.A.C.
 Av. Los Miras 239, Lince, Lima 14, Perú.
 Teléfonos: 00 51 -1 - 222-2795

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

Importado y Distribuido por:
PERU FERTIL E.I.R.L.
 Jr. Manganeso 299 Zona Industrial Infantas
 Los Olivos - Lima - Perú
 Teléfono: 949 845 833

Lote N°.
F. de Form.
F. de Venc.

NO EXPLOSIVO INFLAMABLE NO CORROSIVO

MODERAMENTE PELIGROSO DAÑINO

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 ml, 500ml, 1, 4, 5 L, 20L, 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.

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: Fenilpirazoles

- 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 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.
- **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.

Teléfonos de Emergencia: ESSALUD: 117 (Gratuito)/ 0801-10200
 CISPROQUIM: 0800 - 50 - 847

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 inutilice el envase triturándolo o 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.

MODERAMENTE PELIGROSO DAÑINO