

31,2 ± 0,3

“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

Nombre del comercial: FIPROL 200 SC

Nombre común: FIPRONIL

Clase: INSECTICIDA AGRÍCOLA

Reg. PQUA N° 841 - SENASA

Composición:

Fipronil..... 200 g/L

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

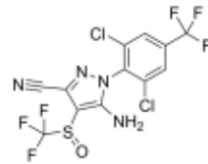
Fórmula empírica:

C₁₂H₂Cl₂F₆N₂OS

Peso molecular:

437.2

Fórmula estructural:



Presentación del producto:

Envases PEAD 200 ml, 250 ml, 500 ml, 1L, 4L, 20 L y 200 L

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS DEL PRODUCTO FORMULADO

- Apariencia: Suspensión Líquida
- Color: Blanco a blanco opaco
- Olor: Ligero
- En almacenamiento **FIPROL 200 SC** conserva sus características físicas y de composición bajo condiciones de almacenamiento a temperatura ambiental y en su envase original y sellado.

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe usarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- El producto es nocivo por ingestión y ligeramente irritante a la piel y los ojos.
- No comer, no beber, ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Almacenar el producto en lugares ventilados, no almacenar el producto en casas de habitación.

- Usar ropa protectora durante manipuleo, aplicación y para ingresar al ^{área} tratada en las primeras 24 horas.
- No reenvasar ^o depositar el contenido en otros envases.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Realizar la operación de aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Mantener alejado del calor y flama abierta.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- **Grupo químico: Fenilpirazoles.**
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrelle la etiqueta y la **Hoja Informativa Adjunta.**
- Grupo químico: Fenilpirazoles.
- En caso de intoxicación por ingestión llevar al paciente inmediatamente al médico y mostrarle la etiqueta.
- No administrar leche, alcohol o sustancias grasas. No inducir al vómito.
- No administrar nada a una persona inconsciente, obtener ayuda médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua y llevar al paciente al médico.
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de intoxicación por inhalación, llevar a la persona a un lugar abierto y proporcionarle aire fresco, despejar las ropas alrededor del cuello y el pecho. Brindar respiración artificial y llevar al paciente al médico.

- No existe antídoto específico, el tratamiento será sintomático.
- El fenobarbital o diazepam pueden ser útiles para controlar las posibles convulsiones inducidas por fipronil.

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.



TELÉFONOS DE EMERGENCIA
SAMU: 106
NEXXT S.A.C.: (01) 326-1910
INFOSALUD: 113

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para las abejas u otros artrópodos benéficos, no aplicar en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, 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 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Evitar que el producto se aplique en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

CATEGORIA TOXICOLÓGICA 4
LIGERAMENTE PELIGROSO



"Nocivo en caso de ingestión"
"Nocivo en contacto con la piel"
"Nocivo si se inhala"

"Muy tóxico para los organismos acuáticos"

PELIGRO



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

FIPROL 200 SC es un insecticida fenilpirazol de acción sistémica y de amplio espectro; que actúa por contacto e ingestión (acción estomacal). Ejerce un buen efecto residual.

FIPROL 200 SC es una molécula muy activa que actúa bloqueando los canales de cloro regulados por el ácido g-aminobutírico (GABA) en las neuronas, alterando el equilibrio iónico y causando hiperexcitabilidad y convulsiones.

MÉTODO DE APLICACIÓN

FIPROL 200 SC se emplea diluido en agua; se sugiere realizar pre-mezclas 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.

FIPROL 200 SC puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (mochilas a palanca o motor, por 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 | | P.C. (días) | L.M.R. (ppm) |
|----------|-------------------------|---------------------------------|-----------|--------|----------------|-----------------|
| | NOMBRE COMÚN | NOMBRE CIENTÍFICO | L / 200 L | L / ha | | |
| PAPA | Gorgojo de los andes | <i>Premnotypes suturellus</i> | 0.20-0.25 | - | 14 | 0.005 |
| PIMIENTO | Mosquilla de los brotes | <i>Prodidiplosis longifolia</i> | 0.2 | 0.4 | 21 | 0.005 |

P.C.: Período de Carenacia.

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos.

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 . También dependerá de la etapa de desarrollo del cultivo y la época de siembra. Se recomienda realizar un máximo de 1 aplicación por campaña, 2 campañas al año para los cultivos de pimiento y papa.

PERIODO DE REINGRESO

Se puede reingresar al campo con equipo de protección durante las primeras 48 horas de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD

El producto es compatible con la mayoría de insecticidas, fungicidas y abonos foliares utilizados convencionalmente en los cultivos recomendados. Antes de efectuar las mezclas, se recomienda hacer pruebas de compatibilidad con el plaguicida que se desea aplicar.

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 del 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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORIA TOXICOLÓGICA 4
LIGERAMENTE PELIGROSO



"Nocivo en caso de ingestión"
"Nocivo en contacto con la piel"
"Nocivo si se inhala"

"Muy tóxico para los organismos acuáticos"

PELIGRO

FIPROL
200 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Reg. PQUA N° - SENASA

Titular de Registro: INHAS S.A.C.

Formulado por:

JIXI AGROSINO BIOTECH CO., LTD.
N° 7 Huanyang East Road, Jixi County
Anhui Province - China.

Importado y distribuido por:

NEXXT S.A.C.

Av. Mariscal Eloy Ureta
N° 156 Urb. El Pino (Piso 1 y 3)
San Luis. Lima - Perú
Teléfono: (01) 326-1910



13,0 ± 0,3

2,0