

HOJA INFORMATIVA TIRA 24 CM X 6 CM

6 cm

6 cm

6 cm

6 cm

Abrir
aquí

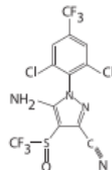
LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

Exploit[®] 20 SC

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA SC
MONTANA

- **Grupo Químico:** Phenylpyrazole
- **Tipo de formulación:** Suspensión Concentrada
- **Registro:** PQUA N° 384 - SENASA
- **Nombre común:** Fipronil
- **Nombre químico:**
5-amino-1-(2,6-dichloro- α,α,α -trifluoro-p-tolyl)-4-trifluoromethylsulfinylpyrazole-3-carbonitrile
- **Fórmula empírica:** C₁₂H₄Cl₂F₈N₄OS
- **Peso molecular:** 437.15 g/mol
- **Fórmula estructural:**



- **Propiedades físicas y químicas:**
 - **Aspecto:** Líquido
 - **Color:** Blanquecino
 - **Olor:** Característico débil.
 - **pH:** 5 - 9
 - **Densidad relativa:** 1.06 +/- 0.03 g/ml a 20 °C
 - **Inflamabilidad:** No
 - **Explosividad:** No
 - **Estabilidad:** 2 años bajo condiciones normales de almacenamiento en su envase original.
- **Capacidad y clase del envase:** 200 y 250 mL en frasco.
- **Titular del registro:** MONTANA S.A. Av. Los Rosales 280. Santa Anita. Lima - Perú.
- **Fabricado por:** Willowood Limited
- **Formulado por:** MONTANA S.A. Av. Los Rosales 280. Santa Anita. Lima - Perú.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilizar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Almacenar el producto en ambientes secos, frescos y bien ventilados.
- El producto es peligroso si es inhalado.
- El producto es nocivo si es ingerido.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Phenylpyrazole
- En caso de intoxicación llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO



6 cm

HOJA INFORMATIVA_RETIRA 24 CM X 6 CM

6 cm

- Retirar al afectado de la zona de exposición, remover la ropa contaminada y disponerla en lugar seguro.
- En caso de contacto con los ojos, enjuagar con agua limpia y fresca durante 15 minutos. Si la irritación persiste, consultar al médico.
- En caso de inhalación, retirar al afectado de la zona tratada y trasladarlo a un lugar ventilado. Proporcionar respiración artificial en caso de ser necesario.
- No inducir vómitos ni dar nada por la boca a una persona que se encuentra en estado inconsciente.
- **Nota al médico:** Tratamiento sintomático. El fenobarbital o diazepam pueden ser útiles para controlar las convulsiones inducidas por Fipronil.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
ESSALUD: 117
CICOTOX: 0-800-1-3040
CISPROQUIM: 0800-50847

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Después de usar el contenido, enjuague tres veces y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelos en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. 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 recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- **EXPLOIT® 20 SC** es un insecticida sistémico de amplio espectro que actúa por contacto e ingestión. Presenta un buen efecto residual para insectos del suelo y follaje.
- **EXPLOIT® 20 SC** ejerce su modo de acción alterando el sistema nervioso central de los insectos, dando como resultado la excitación neuronal y la muerte del insecto.
- **EXPLOIT® 20 SC** se aplica en pulverizaciones previa mezcla en agua. Se recomienda realizar la premezcla con un volumen menor de agua, agitando continuamente, luego agregar el resto de agua hasta completar el volumen requerido.
- Aplicar en pulverizaciones al follaje empleando cualquier equipo convencional terrestre (mochila, pulverizaciones, bombas a motor, etc) que se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y debidamente calibrado.

6 cm

6 cm

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CUADRO DE USOS

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS (ml/200L)	PC (días)	Imr (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Col	Gusano de la col	<i>Plutella xylostella</i>	100 - 125	14	0.02
Papa	Gorgojo de los andes	<i>Premnotypes suturicallus</i>	200 - 250	14	0.02
Espárrago	Caracha	<i>Prodiplosis longifila</i>	225 - 250	21	0.005

PC: Período de Carencia
LMR: Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Aplicar al observar los primeros síntomas de la plaga
- Se recomienda una aplicación de EXPLOIT 20 SC por campaña y dos aplicaciones como máximo por año.

PERÍODO DE REINGRESO

No ingresar a las áreas tratadas sin ropa de protección adecuada durante las primeras 24 horas después de la aplicación.

6 cm

COMPATIBILIDAD

EXPLOIT® 20 SC es compatible con la mayoría de los insecticidas, fungicidas y abonos foliares de uso común en los cultivos recomendados. Se recomienda antes de efectuar la mezcla, hacer pruebas de compatibilidad con el producto que se desee mezclar.

FITOTOXICIDAD

EXPLOIT® 20 SC no es fitotóxico usado a la dosis y cultivos recomendados en la presente hoja informativa.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características fisicoquímicas 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.

6 cm