

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

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

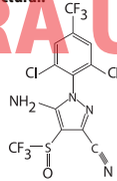
Genagro

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

- **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 -trifluoro-p-tolyl)-4-trifluoromethylsulfinylpyrazole-3-carbonitrile
- **Fórmula empírica:** C₁₇H₈Cl₂F₃N₄OS
- **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:** GENAGRO S.A. Av. Javier Prado Este N° 6210, Ofi. 401, La Molina. Lima - Perú.
- **Formulado por:** MONTANA S.A. Av. Javier Prado Este N° 6210, Ofi. 401, La Molina. Lima - Perú.
- **Distribuido por:** GENAGRO S.A. Av. Javier Prado Este N° 6210, Ofi. 401, La Molina. 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.**

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Phenylpyrazole.
- En caso de intoxicación llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- Retirar al afectado de la zona de exposición, remover la ropa contaminada y disponerla en un 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.



HOJA INFORMATIVA_RETIRA 24 CM X 6 CM

6 cm

6 cm

6 cm

6 cm

- 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 el vómito ni dar nada por la boca a una persona que se encuentra inconsciente.
- **Nota al médico:** Tratamiento sintomático. El fenobarbital o diazepam pueden ser útiles para controlar las convulsiones inducidas por Fipronil.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
SAMU: 106
GENAGRO: (01) 419-3030

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.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN 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 de amplio espectro que actúa por contacto e ingestión. Presenta un buen efecto residual para insectos del suelo y follaje.
- **EXPLOIT[®] 20 SC** se aplica en mezcla con agua. Para la aplicación, se debe llenar el tanque de aplicación hasta la mitad o ¾ partes de su capacidad, hacer una premezcla en una reducida cantidad de agua en un balde o recipiente aparte, agitar bien hasta formar una mezcla homogénea, vierta la mezcla al tanque de aplicación y complete el volumen de agua a utilizar. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación.

- **EXPLOIT[®] 20 SC** puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca (mochila), motopulverizadores, equipos estacionarios o accionados por tractores. Los pulverizadores deben estar en buen estado y ser calibrados antes de ser utilizados.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	(ml/200L)	%		
Col	Gusano de la col	<i>Plutella xylostella</i>	100 - 125	-	14	0.02
Papa	Gorgojo de los andes	<i>Premnotyptes suturalis</i>	200 - 250	-	14	0.02
Espárrago	Caracha	<i>Prodioplosis longiglia</i>	225 - 250	-	21	0.005
Arroz	Mosquilla del arroz	<i>Hydrellia wirthi</i>	-	0.15	46	0.01

PC: Período de Carencia
LMR: Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Aplicar al inicio de la infestación de la plaga previa evaluación de campo.

- Se recomienda una aplicación de **EXPLOIT[®] 20 SC** por campaña y dos aplicaciones como máximo por año.

PERIODO DE REINGRESO

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

COMPATIBILIDAD

EXPLOIT[®] 20 SC es compatible con la mayoría de los insecticidas, fungicidas y fertilizantes foliares de uso común, excepto con aquellos de fuerte reacción alcalina. En caso de productos que se desconozca su reacción se recomienda efectuar previamente una prueba de compatibilidad a baja escala. En caso de que sea necesario mezclar el producto, se debe hacer solamente con productos autorizados en los cultivos recomendados.

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

