

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

**FINE** es un insecticida fenilpirazol de acción sistémica y de amplio espectro; que actúa por contacto e ingestión. Presenta buen efecto residual sobre insectos del follaje.

**FINE** 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.

**FINE** puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (mochila a palanca o motor, parihuelas, etc.). Antes de Iniciar la aplicación asegúrese que el equipo se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y correctamente calibrado.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

#### USOS

CULTIVOS	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	ml/cil	ml/ha		
Espárrago	“Trips”	<i>Thrips tabaci</i>	100 - 200	200 - 400	14	0.01

LMR: Límite máximo de residuos (ppm: partes por millón) P.C.: Periodo de carencia (días)

#### 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 **FINE**. También dependerá de la etapa del desarrollo del cultivo y la época de siembra.

Aplicar la menor dosis en ataques iniciales.

Se recomienda realizar 2 aplicaciones por campaña.

#### PERIODO DE REINGRESO:

No ingresar al área tratada hasta 24 horas después de la aplicación.

#### COMPATIBILIDAD:

**FINE** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común.

#### FITOTOXICIDAD:

**FINE** no es fitotóxico 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.

# FINE

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRICOLA

### SUSPENSION CONCENTRADA (SC)

#### Composición:

Fipronil..... 200 g/L  
Aditivos csp..... 1L

Reg. PQUA N° 731 - SENASA

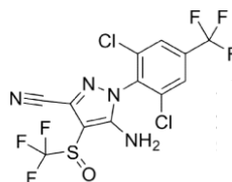
Grupo Químico: Phenylpyrazole

Nombre Químico (IUPAC): 5-amino-1-(2,6-dicloro- $\alpha,\alpha$ -trifluoro-p-tolil)-4-trifluorometilsulfonilpirazol-3-carbonitrilo

Fórmula empírica: C<sub>12</sub>H<sub>4</sub>Cl<sub>2</sub>F<sub>6</sub>N<sub>4</sub>O<sub>2</sub>S

Peso molecular: 437.15

#### Fórmula estructural:



#### PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico : líquido en suspensión  
Color : crema a amarillo  
Olor : ligero olor a aceite vegetal  
pH : 6,5  
Densidad : 1,11 g/cm<sup>3</sup>

Importado y distribuido por:  
**AGROPECUARIA CHIMÚ S.R.L.**  
Av. Cesar Vallejo 310,  
Urb. Palermo - Trujillo  
La Libertad - Perú  
Telf.: 044 - 203962

**Agropecuaria Chimú**  
...un compromiso con el agro

Titular del Registro:  
**SHARDA PERU SAC**  
Las Castañitas 138  
Urb. El Palomar San Isidro  
Teléfono: 222-2695.

Formulado por  
**SHARDA CROP-CHEM LIMITED**  
Dominic Holm, 29th Road,  
Bandra (W), Mumbai - 400 050 - INDIA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑO**



LEA CUIDADOSAMENTE ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

**“MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Peligroso si es inhalado. Evitar respirar el vapor o la aspersión.
- El producto causa irritación moderada a los ojos. Evitar el contacto con los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese en abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las 24 horas siguientes a su aplicación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### PRIMEROS AUXILIOS

##### Grupo Químico: Fenilpirazol

- En caso de intoxicación llamar al médico inmediatamente o llevar a la víctima al médico y mostrarle esta etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos: lavarlos con abundante agua y si el contacto fuese con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación: llevar a la persona a un lugar abierto y proporcionar aire fresco. Despejar las ropas alrededor del cuello y el pecho. Brindar respiración artificial en caso de ser necesario.
- En caso de ingestión, solicitar atención médica inmediata. Si la persona puede tragar, dar a beber un vaso con agua. No administrar leche o alcohol o sustancias grasas, no inducir al vómito. No administrar nada a una persona inconsciente.
- **Nota al médico:** No se conoce antídoto específico, el tratamiento es sintomático. El fenobarbital o diazepam pueden ser útiles para controlar las convulsiones inducidas por el Fipronil.

#### TELÉFONOS DE EMERGENCIA

CICOTOX: 08001-3040 (gratuito) / 328-7398  
Infosalud 0800-10828 (emergencia 24 horas)  
ESSALUD EN LINEA: 411-8000 CISPROQUIM: 0800-50847

#### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en el mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- No mezclar con residuos municipales.
- Realizar Obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos, no aplicar en épocas de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos, envases vacíos, restos de aplicación.
- 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 área tratada.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

