

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

SAFIRO es un insecticida que actúa por ingestión y contacto. Presenta buena acción translinar, pertenece al grupo de los pyrroles que actúa a nivel de inhibición de la fosforilación oxidativa en la mitocondria.

PREPARACIÓN Y APLICACIÓN:

Para la preparación de la mezcla del producto **SAFIRO**, llene el cilindro o tanque de aplicación con agua limpia hasta la mitad y luego agregue el producto agitando constantemente, complete luego hasta el volumen deseado. **SAFIRO** se aplica utilizando equipos de aspersión a motor o manual.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CUADRO DE USOS

CULTIVO	PLAGA		DOSIS ml / 200L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Pimiento	Gusano perforador del fruto	<i>Heliothis virescens</i>	100 - 125	15	0.01

PC: Período de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Aplicar cuando la plaga se encuentre en los primeros estadios larvales. El número de aplicaciones depende del grado de infestación de la plaga. Se recomienda realizar como máximo 2 aplicaciones por campaña, considerando 2 campañas al año.

PERIODO DE REINGRESO:

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

COMPATIBILIDAD:

SAFIRO es compatible con la mayoría de agroquímicos comúnmente usados, excepto los de reacción alcalina y los agentes fuertemente oxidantes.

FITOTOXICIDAD:

No se observaron síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado a las dosis recomendadas.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular del registro garantiza que las características fisicoquímicas del producto contenido en este envase concuerdan con la descripción indicada 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.

SAFIRO

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRICOLA

INSECTICIDA AGRICOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición Química:

Chlorfenapyr..... 240 g/L
Aditivos c.s.p 1L

Reg. PQA N° XXX – SENASA

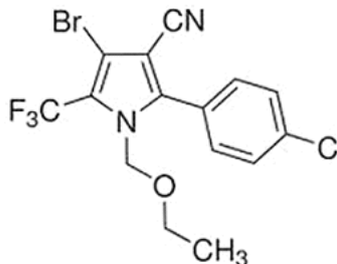
Grupo Químico: Pyrroles

Nombre Químico (IUPAC): 4-bromo-2-(4-chlorophenyl)-1-ethoxymethyl-5-trifluoromethyl-1H-pyrrole-3-carbonitrile

Formula empírica: C₁₅ H₁₁ BrClF₃N₂O

Peso molecular: 407.6 g/mol

Formula estructural:

**PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS**

Estado físico :Líquido
Color :Blanquecino
Olor :Característico
pH :5.0 - 8.0
Densidad :1.10 - 1.18 g/ml a 20°C
Capacidad :100ml, 250ml

Titular del Registro:

Sociedad Anónima Fausto Piaggio

Formulado por:

Zhejiang Chemicals Import and

Export Corporation

No. 37 Qing Chun Road, Hangzhou,

Zhejiang Province, P. R. China

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

SOCIEDAD ANONIMA **Fausto Piaggio**

Av. Guillermo Dansey 2045

Cercado de Lima, Perú.

Tel.:464-2222 Fax:464-2211

e-mail:ventas@piaggio.com.pe

RUC:20100244471

DIVISIÓN AGRÍCOLA
Piaggio
EL GRAN AMIGO DEL AGRICULTOR

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**



LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
“MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- El producto es dañino, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, para ingresar al área tratada durante las primeras 12 horas.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- Ningún envase que haya contenido este producto deberá ser reutilizado.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo químico: Pyrroles.

En caso de intoxicación: llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y mostrar la etiqueta.

Ingestión: No inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral, si la persona está inconsciente o padece convulsiones, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.

Contacto con los ojos: Lavar con abundante agua por al menos 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.

Contacto con la piel: Retirar la ropa contaminada y lavar la zona afectada con abundante agua y jabón.

Inhalación: Retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente. Brindar respiración artificial, si fuera necesario.

NOTA AL MÉDICO:

Antídoto: No hay antídoto específico. Tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

CICOTOX: 08001-3040(gratuito) / 328-7398

Infosalud 0800-10828 (emergencia 24 horas)

ESSALUD EN LINEA: 0801-10200 CISPROQUIM: 0800-50847

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

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**

- Es peligroso para abejas y otros artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.
- Es peligroso para organismos acuáticos.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- Realizar la aplicación de preferencia por las mañanas evitando la deriva del viento.
- Notificar a los agricultores cercanos días antes de aplicar el producto.
- No contaminar ríos, lagos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- No contaminar las fuentes de agua con restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva. En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- Peligroso para los 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.

