

Fusion[®]
240 SC

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

Composición Química:

Chlorfenapyr 240 gr/Lt
Aditivosc.s.p. 1 Lt

Registro N°629 SENASA

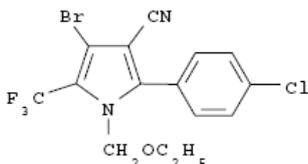
Grupo Químico : Aryl Pirroles

Nombre Químico : 4-bromo-2-(4-chlorophenyl)-1-ethoxymethyl-5-trifluoromethylpyrrole-3-carbonitrile

Formula Empírica: C₁₅H₁₁BrClF₃N₂O

Peso Molecular : 407.62

Formula Estructural:



NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO



NO EXPLOSIVO

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico: Líquido
Color: canela a blanquecino
Olor: Ligeramente dulce
pH: 6.5-7.2
Densidad: 1.10-1.12 g/mL a 20°C a 20°C
Inflamabilidad: No inflamable
Contenido neto : 250cc

N° de lote:

Fecha de formulación :

Fecha de Vencimiento :

TITULAR DE REGISTRO

POINT ANDINA S.A.

Calle Loreto Mz A6 Lote 15
Urb. Sta Patricia - La Molina. Lima - Perú
Telf: (01) 348 - 1018/ (01) 349 - 9609



FABRICADO Y FORMULADO

Point International Ltd.
42 St. Margarets Grove
Twickenham TW11JG, England
Tel. 44-0-208-892-3862

Importado y Distribuido por:



Soluciones Técnicas del Agro S.A.C.

Soluciones Técnicas Del Agro S.A.C.

Av. Guillermo Dansey 2176
Lima Cercado - Perú
Telf : (01) 3368645
Fax : (01) 3368299

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y 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 10 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo 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.

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuagar tres veces este envase y verter la solución en la mezcla de aplicación; luego inutilizarlo triturándolo y/o perforándolo y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe usarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

PRIMEROS AUXILIOS: Grupo químico :

- Aryl Pirroles**
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos; si la irritación es grave, buscar asistencia médica.
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- No se ha determinado antídoto específico, no inducir al vomito.
- Nota al médico: Lavado gástrico, tratamiento sintomático y de sostén.



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO



LEA CUIDADOSAMENTE ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

"MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- El producto es nocivo por ingestión, contacto con la piel e inhalación.
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo, mezcla y aplicación del producto, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas ni forrajes. No almacenar en casa habitación.
- Conservar este producto en el envase original, etiquetado y cerrado; en un ambiente seco, sombreado y bien ventilado.
- Después de usar el producto, bañarse con abundante agua y jabón, cambiarse y lavar la ropa contaminada.
- Peligroso si es inhalado, evite respirar la aspersión.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimentos ó agua para consumo.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Conserve el producto en su envase original, bien cerrado, etiquetado en un lugar fresco alejado del calor, seco y bajo llave.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

FUSION 240 SC es un insecticida acaricida de contacto e ingestión su uso está destinado en campo abierto en el cultivo de tomate para prevenir y controlar el ataque de *Spodoptera eridania*.

Para su aplicación, mezclar la dosis recomendada en un poco de agua hasta obtener una suspensión uniforme. Luego vaciar el contenido en un cilindro o tanque de aplicación y completar con agua requerido hasta la capacidad total. Aplicar con una mochila manual o motorizada buscando obtener un tamaño de gota fina para una adecuada cobertura sobre el cultivo.

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

El número de aplicaciones del **FUSION 240 SC** está en función al nivel de daño del insecto sobre el cultivo. Se recomienda hacer aplicaciones cada 15 días. El número de aplicaciones por campaña pueden ser de hasta 2.

PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al campo sin equipo de protección, 24 horas después de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD

FUSION 240 SC en general se aplica solo con un surfactante.

Se recomienda no mezclar **FUSION 240 SC** con ningún otro insecticida .

FITOTOXICIDAD:

No se ha reportado fitotoxicidad a las dosis y cultivos recomendados.

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.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	mL/cilindro 200 L	Lt/Ha		
Tomate	Gusano masticador	<i>Spodoptera eridania</i>	125-150	0.25-0.3	7 días	0.05

LMR: Límite Máximo de Residuos.

PC : Periodo de carencia



- Banda - Pantone Yellow C
- Marca - Pantone warm red C
- Estrella de Point- Pantone 7481 C
- Triangulo - Pantone 555 C
- Gota de triangulo -Pantone 7461PC
- Pantone 7495M- Soltagro
- Pantone 354M- Soltagro
- Pantone 2985M - Soltagro