

**LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"****PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION:**

- Este producto es definitivo, noingerir.
- Puede ser letal si es inhalado. No respirar (vapor o aspiración).
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas.
- Despues de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con los alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:**Grupo químico: pyrrol**

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de inhalación: Conducir a la persona a un lugar con aire fresco. Si el paciente no respira administre respiración artificial. Buscar atención médica.
- En caso de contacto con la piel: Lavar abundantemente con agua y jabón. Retirar la ropa contaminada.
- En caso de contacto con los ojos: Lavar con agua corriente en abundancia por lo menos durante 15 minutos, con los párpados abiertos. No usar colirio. Buscar atención médica.
- En caso de ingestión: No inducir al vomito. Busque un médico y llévelo la etiqueta y hoja informativa adjunta. No dar de beber nada ni induzca el vomito a un paciente que se encuentre inconsciente.

Nota al médico:

No tiene antídoto. Tratamiento sintomático y de soporte.

TELEFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106

CISPROQUIM (línea gratuita): 0 800 50 847

BASF Peruana S.A.: 513 2505

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Despues de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego intitúcelo triturándolo o perforándolo y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para ese fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

MEJIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para abejas y otros artrópodos benéficos. Evitar la aplicación en época de floración.
 - Peligroso para organismos acuáticos.
 - Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre; no permitir animales en área tratada.
 - 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 de producto.
 - Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
 - 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 ese fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- Sunfire®240 SC es un insecticida – acaricida altamente efectivo por ingestión, posee buena actividad translaminar. Actúa inhibiendo el proceso de fosforilación oxidativa en las mitocondrias celulares del insecto. Chlorfanapyr: pertenece al Código IRAC 13.

- Se recomienda aplicarlo en rotación con otros productos de diferente modo de acción.

- Llenar el tanque o cilindro recta un tercio con agua (limpa), agregar la dosis recomendada para la plaga y cultivo, completar con agua y agitar constantemente hasta lograr una mezcla uniforme. Agitar la mezcla antes de llenar el equipo de aplicación.

"CONSULETAS CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Plaga	Cultivo	Nombre común	Nombre técnico	Dosis	PC (días)	LMR (ppm)
	Algodón	Gusano mayor de la hoja	<i>Alabama argillacea</i>	300 ml/ha	21	0.02
	Cebolla	Trips	<i>Thrips tabaci</i>	250 ml/200 L	14	0.01
	Mandarino	Acaro del tostado	<i>Phyllocoptes oleivora</i>	50-60 ml/200 L	183	0.01
	Naranjo	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	50 ml/200 L		
	Maíz	Gusano perforador de flores y frutos	<i>Heliothis virescens</i>	200 ml/200 L	45	0.02
	Pimiento	Acaro hialino	<i>Polyphagotarsoneumus latus</i>	300-350 ml/ha	14*	1.0
	Tomate	Pollilla	<i>Tuta absoluta</i>	250 ml/ha	7	1.0
		Gusano ejérctio	<i>Spodoptera eridania</i>	250 ml/ha		

F.C.: Periodo de Carenicia
* Para Pimiento Páprika tener en cuenta un Periodo de Carenicia de 60 días.

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN: Las aplicaciones de Sunfire®240 SC se deberán realizar como parte de un manejo integrado de plagas y luego de una evaluación de la población de insectos y de los daños causados al cultivo. Aplicar en las etapas más sensibles de cada plaga como los primeros estadios en larvas. En cultivos aplicar hasta la floración. Realizar un máximo de 2 aplicaciones por campaña.

PERÍODO DE REINGRESO: Se recomienda no regresar al área tratada antes de 24 horas de realizado el tratamiento.

COMPATIBILIDAD: Es compatible con plaguicidas de uso común excepto con aquellos de reacción acalina. Se recomienda realizar previamente pruebas de compatibilidad.

FIOTOXICIDAD: No es tóxico para los cultivos recomendados, se recomienda realizar pruebas previas en variedades nuevas.

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.

NO EXPLOSIVO



NO INFLAMABLE



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

