

“LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y 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.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Este producto contiene solvente volátil. Inflamable.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Causa irritación moderada a los ojos.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Inorgánicos.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Se recomienda tratamiento sintomático.

TELEFONO DE EMERGENCIA: ARIS INDUSTRIAL S. A. (01) 336 5428
CICOTOX (01) 328 7398 y ALO ESSALUD (01) 472 2300 (Las 24 horas)

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 de destinado por las autoridades locales para este fin. No disponer con residuos municipales.

Realizar obligatoriamente el triple lavado del envase.

Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

- Peligroso para los peces.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- Peligroso para las abejas.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- Mantener una banda de protección de 5 metros hacia las fuentes de agua.

ESTIRPE 720 SC

FUNGICIDA - ACARICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

COMPOSICIÓN:

Azufre elemental..... 720 g/l
Aditivos.....csp 1 L

Registro PQUA N°

Titular del Registro: ARIS INDUSTRIAL S.A.



FORMULADO POR: ARIS INDUSTRIAL S.A.
Av. Industrial 491, Lima. Perú. Telf: 336 5428

DISTRIBUIDO POR: FITOCORP SAC



Calle Los Tejedores 187. Vulcano. Ate

N° de Lote:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:
Contenido Neto: 20L



CORROSIVO



INFLAMABLE



EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

ESTIRPE 720 SC es un fungicida protectante de contacto formulado en suspensión concentrada que al agregarse al agua libera las partículas de azufre formando una suspensión muy estable y de fácil aplicación.

- Aplicar ESTIRPE 720 SC en aspersión previa mezcla con agua, con pulverizadoras manuales, mecánicas o accionadas por tractor.
- Para preparar la mezcla, llene el tanque de preparación hasta la mitad con agua, agregue la dosis recomendada, agitar y completar el tanque con agua.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO” CUADRO DE USOS

Cultivos	PLAGAS		Dosis L/200 L	Periodo de Carencia (Días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre Científico			
Papa	Acaro hialino	<i>Poliphagotarsonemus latus</i>	0.5-1.0	10	NR
Frijol	Oidium	<i>Erysiphe betae</i>	0.5-1.0	10	NR
Zapallo	Oidium	<i>Erysiphe cichoracearum</i>	0.5-1.0	10	NR
Palto	Araña roja	<i>Oligonychus peruvianus</i>	0.50-0.75	10	NR
Vid	Oidium	<i>Erysiphe necator</i>	1	5	NR
Mango	Oidium	<i>Oidium mangiferae</i>	2	0	NR
Pimiento	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	1.0-1.5	0	NR

LMR: Limite máximo de residuos expresados en ppm.

NR: No requerido

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Iniciar las aplicaciones al primer signo de infestación del hongo ó del ácaro para prevenir y controlar el ataque sobre el campo de cultivo.

No aplicar en época de floración. El producto puede ser toxico para abejas.

No aplicar con temperaturas mayores a 30°C. No contamine fuentes de agua.

La frecuencia de aplicaciones puede variar en función a las condiciones climáticas y a la presencia de la enfermedad en el campo, pero una frecuencia adecuada puede ser entre 7 y 10 días entre aplicaciones. Se puede aplicar un máximo de 4 aplicaciones por campaña. No aplique aceites agrícolas durante los 21 días anteriores o posteriores a la aplicación de azufre.

PERIODO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA

El periodo de reingreso adecuado es de 24 horas después de la aplicación del producto. No permita animales en el área tratada.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de plaguicidas excepto con aceites de uso agrícola, sustancias alcalinas, mercuriales y arsenicales, los cuales no se deben de mezclar bajo ningún motivo.

FITOTOXICIDAD

ESTIRPE 720 SC no es fitotóxico, siempre y cuando se utilice en los cultivos y dosis que recomendamos, también se debe considerar la compatibilidad con otros productos para evitar efectos de fitotoxicidad.

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 recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.