

"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 forrajeados.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y 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.

ARIS INDUSTRIAL S.A.: (01) 336-5428
CICOTOX: 0800-13040 CIPROSQUIM: 0800-50847 ESSALUD: 117

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 aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y déjelo en el lugar 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 Y CONSERVACIÓN DEL 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

PANTERA 720 SC

FUNGICIDA – ACARICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Azufre elemental..... 720 g/L

Aditivos..... c.s.p. 1 L

Registro PQUA N° 034-SENASA

Titular del Registro: ARIS INDUSTRIAL S. A.



FORMULADO Y DISTRIBUIDO POR: ARIS INDUSTRIAL S.A.

Av. Industrial 491, Lima - Perú. Telf.: (01) 336-5428

Contenido Neto: 1L
No de Lote:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

PANTERA 720 SC es un fungicida - acaricida 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 PANTERA 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.
- Por ser una suspensión concentrada puede sedimentar el producto, lo cual no afecta a sus propiedades físico-químicas ni su acción, para ello se recomienda:

AGITAR VIGOROSAMENTE EL CONTENIDO TOTAL ANTES DE USAR

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"
CUADRO DE USO

CULTIVO	ENFERMEDADES		Dosis		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	L/200 L	L/ha		
Papa	Acaro hialino	<i>Poliphagotarsonemus latus</i>	0.5-1.0	-	10	NR
Frijol	Oidium	<i>Erysiphe polygoni</i>	0.5-1.0	-	10	NR
Zapallo	Oidium	<i>Erysiphe cichoracearum</i>	0.5-1.0	-	10	NR
Palto	Arañita roja	<i>Oligonychus peruvianus</i>	0.50-0.75	-	10	NR
Vid	Oidium	<i>Erysiphe necator</i>	1	3-6	5	NR
	Arañita roja	<i>Tetranychus urticae</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
Alcachofa	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	1	-	0	NR
Espárrago	Arañita roja	<i>Tetranychus urticae</i>	1.5	-	0	NR
Mandarina	Arañita roja de los cítricos	<i>Panonychus citri</i>	1 - 1.5	-	0	NR
Granado	Acaro hialino	<i>Poliphagotarsonemus latus</i>	1.5 - 2.0	-	0	NR
Algodón	Oidiosis	<i>Erysiphe malachrae</i>	1	-	0	NR
Café	Roya	<i>Hemileia vastatrix</i>	1.5 - 2.0	-	0	NR
Banano	Trips	<i>Chaetanaphothrips signipennis</i>	1.5	-	0	NR

PC: Período de Carencia en días. LMR: Límite Máximo de Residuos expresados en ppm. NR: No Requiere.

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 tóxico 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

El período 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

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



LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

