

"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.
- 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 muéstrele 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.
- En caso de emergencia llamar a:

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 inútilcelo triturándolo o perforándolo y deposítelo 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 USOS**

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
	Oidium	<i>Erysiphe necator</i>	1	3-6	5	NR
Vid	Arañita roja	<i>Tetranychus urticae</i>	1	-	5	NR
	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	Oídiosis	<i>Erysiphe malachrae</i>	1	-	0	NR
	Café	Roya	<i>Hemileia vastratrix</i>	1.5 - 2.0	-	0

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 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

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

