## "LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LI AVE 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 aqua y jabón.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Causa irritación moderada a los oios.

## 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, layarlos con abundante aqua fresca y si el contacto fuese con la piel, layarse con abundante agua v iabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Se recomienda tratamiento sintomático.
- En caso de emergencia llamar a:

ARIS INDUSTRIAL S.A.: (01) 336-5428 CISPROQUIM: 0800-50847 CETOX: 0800-71911 ESSALUD: 411-8000 ANEXO 4

#### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuaque 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 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.

## 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 abeias.
- 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.



# PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**FUNGICIDA - ACARICIDA AGRÍCOLA** SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

COMPOSICIÓN:	$\sim$
Azufre	720 g/L
Aditivos	c.s.p. 1 L

Registro POUA N° 034 - SENASA Titular de Registro: ARIS INDUSTRIAL S.A.



FORMULADO Y DISTRIBUIDO POR: ARIS INDUSTRIAL S.A. Av. Industrial 491. Lima - Perú. Telf.: (01) 336 5428

Contenido Neto: Lote No: 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. Anlicar PANTERA 720 SC en aspersión previa mezcla con aqua, con pulverizadoras manuales. mecánicas o accionadas por tractor. Llene el tanque de preparación hasta la mitad con aqua, 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.

"CONCULTE	CON UN INGENIERO	AODÓNORAON

CULTIVO	ENFERMEDAD/ PLAGA		DOSIS		PC	LMR	
COLITYO	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/200L	L/ha	(días)	(ppm)	
Papa	Ácaro hialino	Poliphagotarsonemus latus	0.5 - 1	-	NA	NA	
Frijol	Oidium	Erysiphe poligoni	0.5 - 1	-	NA	NA	
Zapallo	Oidium	Erysiphe cichoracearum	0.5 - 1	-	NA	NA	
Palto	Arañita roja	Oligonychus peruvianus	0.5 - 0.75	-	NA	NA	
Vid	Oidium	Erysiphe necator	1	3-6	NA	NA	
Viu	Arañita roja	Tetranychus urticae	1	-	NA	NA	
Mango	Oidium	Oidium mangiferae	2	-	NA	NA	
Pimiento	Oidium	Leveillula taurica	1 - 1.5	-	NA	NA	
Alcachofa	Oidium	Leveillula taurica	1	-	NA	NA	
	Arañita roja	Tetranychus urticae	1.5	3-5 4-5	NA	NA	
Espárrago	Mancha del peral	Stemphylium vesicarium	-		NA	IA NA	
	Roya del espárrago	Puccinia asparagi	-		INA		
Mandarina	Arañita roja de los cítricos	Panonychus citri	1 - 1.5		NA	NA	
Manadina	Ácaro del tostado	Phyllocoptruta oleivora	1.5 - 2	-		IVA	
Granado	Ácaro hialino	Poliphagotarsonemus latus	1.5 - 2	-	NA	NA	
Algodón	Oidiosis	Erysiphe malachrae	1	-	NA	NA	
Café	Roya	Hemileia vastatrix	1.5 - 2	-	NA	NA	
Banano	Trips	Chaetanaphothrips signipennis	1.5	-	NA	NA	
Arroz	Ácaro	Stenotarsonemus spinki	1.0 - 1.5	-	NA	NA	
Arándano	Thrips	Thrips tabaci		_	1.5 - 2	NA	NA
	Moho gris	Botrytis cinerea		1.0 - 2			
Higo	Arañita roja	Tetranychus urticae	1.5	-	NA	NA	

PC: Periodo de carencia en días

LMR: Límite máximo de residuos expresado en pom

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Iniciar las aplicaciones al primer signo de infestación del hongo o del ácaro para prevenir y controlar el ataque sobre el campo de cultivo. La frecuencia de aplicaciones puede variar en función a las condiciones climáticas y a la presencia de la enfermedad. Realizar un máximo de 4 aplicaciones por campaña a un intervalo de 7 a 10 días. No aplique aceites agrícolas durante los 21 días anteriores o posteriores a la aplicación de azufre, Arándano: realizar un máximo de 2 aplicaciones, Mandarina: realizar un máximo de 1 aplicación por campaña. 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 plaquicidas 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. No aplicar con temperaturas mayores a 30°C.

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 maneia de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

































