

# 23.40 cm

# 12.30 cm

**LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es dañino, no ingerir ni inhalar la suspensión.
- Utilice el equipo de protección durante la mezcla, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa y báñese con abundante agua y jabón.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado, en un lugar bajo techo, fresco seco y ventilado
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajes.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- **Grupo químico:** Estrobilurina + Triazoles
- En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En ingestión, enjuagar la boca con agua si está consciente. No provoque el vómito
- En contacto con los ojos lávelos inmediatamente con agua limpia durante 15 minutos
- En contacto con la piel, quite la ropa y lavar la piel con abundante agua y jabón
- Inhalación: retire al paciente a un lugar fresco y aplique respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: No tiene, dar tratamiento sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**  
**CICOTOX: 08001-3040(gratuito) / 328-7398**  
**ESSALUD EN LÍNEA: 411-8000 CISPROMQUIM: 0800-50847**  
**SHARDA PERU: 222-2695**

**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 inutilicelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase



**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para peces y demás organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

# LOKER

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**FUNGICIDA AGRICOLA**

**SUSPENSION CONCENTRADA (SC)**

**Composición:**

Azoxystrobin..... 200 g/L  
 Difenconazole..... 125 g/L  
 Aditivos..... csp 1 L

**Reg. PQUA N° 1329 - SENASA**

Titular del Registro:  
**SHARDA PERU SAC**  
 Calle Las Castañitas 138  
 Urb. El Palomar, San Isidro  
 Teléfono: 222-2695

Importado y distribuido por:  
**PERU PRODUCTOS AGRICOLAS S.A.C.**  
 Av Nicolás de Arriola 2374,  
 Urb. El Pino, San Luis, Lima  
 Telf (511) 547-0638

Formulado por:  
**SHARDA CROP CHEM LIMITED**  
 Prime Business Park, Dashrathlal  
 Joshi Road, Vile Parle (W),  
 Mumbai - 400 056 - INDIA  
 Telf: (91) 22 6678 2820  
 Fax: (91) 22 6678 2828

**Contenido Neto: 500ml**

N° de Lote:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:

**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**LOKER** es un fungicida sistémico y de contacto que contiene azoxystrobin y difenconazole, por lo que actúa afectando el metabolismo energético e inhibiendo la síntesis del ergosterol de la pared celular del hongo, lo que conlleva finalmente la muerte del hongo

**LOKER** se aplica en aspersión con equipos de aspersión terrestre, previa mezcla con agua. Preparar una pre-mezcla de acuerdo a la dosis indicada con la mitad de volumen del agua a utilizar, agitar hasta que el producto este bien disuelto y completar el volumen de la aplicación. Calibrar el equipo previamente.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

**CUADRO DE USOS Y DOSIS**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	L/200L	L/ha		
Vid	"Oidiosis"	<i>Erysiphe necator</i>	0.1	0.5	14	2.0 <sup>1</sup> 0.1 <sup>2</sup>
Páprika	"Oidium"	<i>Leveillula taurica</i>	0.2	0.4	7	3.0 <sup>1</sup> 0.8 <sup>2</sup>
Alcachofa	"Oidium"	<i>Leveillula taurica</i>	—	0.4	7	5.0 <sup>1</sup> 0.05 <sup>2</sup>
Arroz	"Pyricularia"	<i>Pyricularia oryzae</i>	—	0.5	30	5.0 <sup>1</sup> 3.0 <sup>2</sup>

**L.M.R.:** Límite máximo de residuos

**PC:** Periodo de carencia

**1 L.M.R. Azoxystrobin**  
**2 L.M.R. Difenconazole**

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Aplicar previa evaluación y cuando se detecten los primeros síntomas de la enfermedad. Realizar como máximo 1 aplicación por campaña/año. Considerando 1 campaña al año.

**PERIODO DE REINGRESO**

No entre a las áreas tratadas hasta 24 horas posterior a la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

**LOKER** es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios.

**FITOTOXICIDAD**

No es fitotóxico usado a la dosis y en el cultivo recomendado.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

El titular de registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones aquí dadas.

