

**"LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el mezclado, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya tenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos ó agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### INSTRUCCION DE PRIMEROS AUXILIOS

##### Grupo Químico: Estrobilurina + Triazol

- En caso de inhalación, retirar al paciente del área contaminada y trasladarla a una zona ventilada. Si la persona no respira, realizar respiración artificial. Llamar a un médico.
- En caso de contacto cutáneo: lavarse inmediatamente con jabón y abundante agua, retirar y eliminar toda la ropa y zapatos contaminados.
- En caso de contacto con los ojos, enjuagar lentamente con abundante agua fría por 15 a 20 minutos. Remover los lentes de contacto si los hubiera y seguir enjuagando los ojos, consulte a un médico.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por la boca a una persona inconsciente. Llamar a un médico o un centro de información toxicológica.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al centro médico mas cercano, mostrándole la etiqueta.
- Antídoto: no tiene antídoto específico, seguir tratamiento sintomático y de soporte.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**  
**SAMU 106**  
**CAISAC (01) 253-6444**

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

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase con agua, vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su destrucción.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acción autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, esteros, arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas fráticas superficiales o suelos altamente permeables.
- En caso de derrame el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

# KLINER®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)**

#### COMPOSICIÓN:

Azoxystrobin ..... 200 g/L  
Difenoconazole ..... 125 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N°1459 - SENASA

Titular de Registro, Importador  
y Distribuidor por

**Comercial Andina  
Industrial S.A.C.**

Av. Benavente 1599 Oficina 2 Edificio del PARK II. Miraflores - Lima - Perú  
Telf.: (01) 253-6444 atencionalcliente@grupoandina.com.pe

Formulado por:

**Shandong Weifang Rainbow Chemical Co Ltd.**

6th Floor, Gaoxinjishuchuangye Centre, Shunhua Road 750, Jinan, Shandong

Telf.: + 86-531-88875230, 88875231, 88875227

Fax: +86 - 531 - 88875232, 88875224

Fecha de Formulación:  
N° de Lote:  
Contenido neto: 200 L  
Fecha de vencimiento:

**NO INFLAMABLE**

**NO CORROSIVO**

**NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

**KLINER®** esta compuesto por difenoconazole y azoxystrobin tiene modo de acción sistémico y de contacto.

Para su aplicación, mezclar la dosis recomendada en un poco de agua hasta obtener una suspensión uniforme. Luego vaciar el contenido a un cilindro o tanque de aplicación y completar con agua hasta la capacidad total. Aplicar con una mochila manual o motorizada buscando obtener un tamaño de gota fina para una adecuada cobertura del cultivo.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

#### CUADRO DE USOS:

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS		P. (días)	LMR (ppm)	
	Nombre Común	Nombre Técnico	l/ha	L/200 L			
VID	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	0.5	-	7	2*	0.1**
ARROZ	Pyricularia	<i>Pyricularia oryzae</i>	0.5	-	30	5*	3**
PÁPRIKA	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	-	0.15 - 0.20	3	3*	0.8**
CEBOLLA	Mancha del peral	<i>Stemphylium vesicarium</i>	-	0.25	7	10*	0.5**
ESPÁRAGO	Mancha del peral	<i>Stemphylium vesicarium</i>	-	0.15-0.20	93	0.1*	0.03**
CAFÉ	Roya del cafeto	<i>Hemileia vastatrix</i>	-	0.25	30	0.03*	0.05**
PALTO	Cladosporium	<i>Cladosporium herbarum</i>	0.9	0.15	21	2*	0.6**

LMR: Límite Máximo de Residuos. PC: Periodo de carencia. \* Azoxystrobin \*\*Difenoconazole

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar **KLINER** (i.a. Azoxystrobin y Difeconazole) una aplicación por campaña como máximo, considerando una campaña por año.

En zonas endémicas de la enfermedad, aplicar cuando las condiciones ambientales sean favorables para su desarrollo o cuando se observen los primeros síntomas de la enfermedad.

#### PERIODO DE REINGRESO

No reingresar al área tratada hasta después de 24 horas de aplicado el producto.

#### COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, excepto con los de reacción alcalina.

#### FITOTOXICIDAD:

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

#### 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 que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

