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
- 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 forraies,
- 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 aqua, 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,
- · 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 especifico, seguir tratamiento sintomático y de soporte.

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

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.
 Después de usar el contenido, enjuaque tres veces este envase y 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 gestión
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado. Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- · Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar nos, estanques o arroyos con los de la fosción de la plica de l e al menos 10 metros. brantes del producto. Respetar una banda de no aplicación hac
- estre. No permitir animales en el Peligroso para los animales doméstic área tratada
- pareaticas superficiales o suelos altamente El producto no debe aplic permeables
- En caso de der oducto ecopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar hacia aguas subterráneas seguro a f



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN:

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

Reg. PQUA Nº 1459 - SENASA



Edificio del PorkK II. Miraflores - Lima - Perú e@grupoandina.com.pe

Formulado por:

Shandong Weifang Rainbow Chemical Co Ltd.

oxinjishuchuangye 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: 20 L Fecha de vencimiento:

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

KLINER® esta compuesto por difenoconazole y azoxystrobin tiene modo de accid

Para su aplicación, mezclar la dosis recomendada en un poco de agua h iicac 'n y completar suspensión uniforme. Luego vaciar el contenido a un cilindra o r otorizada buscando con agua hasta la capacidad total. Aplicar con una cochila obtener un tamaño de gota fina para una adecuada

"CONSULTE CON U RO GRÓNOMO

CUADRO DE USOS:

			PL GAS		DOSIS		LMR	
L	CULTIVO	Nymbre Co nún	Nombre Técnico	L/ha	L/200 L	(días)	(ppm)	
L	V	Oidicsis	Erysiphe necator	0.5	-	7	2*	0.1**
	RROZ	Pyricularia	Pyricularia oryzae	0.5	-	30	5*	3**
	PÁPRIKA	Oidium	Leveillula taurica	-	0.15 - 0.20	3	3*	0.8**
	CEBOLLA	Mancha del peral	Stemphylium vesicarium	-	0.25	7	10*	0.5**
	ESPARRAGO	Mancha del peral	Stemphylium vesicarium	-	0.15-0.20	93	0.1*	0.03**
	CAFÉ	Roya del cafeto	Hemileia vastatrix	-	0.25	30	0.03*	0.05**
	PALTO	Cladosporium	Cladosporium herbarum	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. Azoxystrobim 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.

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

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



2

4













LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**

















