"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
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- No comer, oeuer o ilumar ouraine las operaciones de mezoa y apircacion.
 Conservar el producto en el envase original, efiquetado y cerrado.
 Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con
 abundanta 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 llugar fresco, seco y ventilado. No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni
- Ningún envase que haya tenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos ó
- agua para consumo.

 Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: Estrobilurina + Triazol

- Frupo Químico: Estrobillurina + 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 cutanec invarse inmediotamente 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 tentes de contacto si los hubiera y seguir enjuagando los ojos, consulta a un médico.
- consulte a un mecico.

 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 flame al médico inmediatmente, o flevé al paciente al centro
- médico mas cercano, mostrándole la etiqueta.

 Antidoto: no tiene antidoto específico, seguir tratamiento sintomático y de soporte.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA: ESSALUD (línea gratuita): 0801-10200 CAISAC (01) 253-6444

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 inutilioelo, triturándolo o perforándolo, y depositelo en el lugar destinado por las autoridades
- 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 organismos acuáticos. No contaminar rios, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuerites 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
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas fréaticas superficiales o suelos altamente
- 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.



FUNGICIDA AGRÍCOLA

Suspensión concentrada (SC)

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

Reg. PQUA Nº 1459 - SENASA

Titular de Registro: Comercial Andina Industrial s.A.C.

. Bensvilles 1539 Oficina 762 Etificio del PAPICII Miraflores - Lina - Pea Telt: (01) 253-6444 / absolunat/liente⊕grappondina coru pe

Formulatio nor:
OASIS AGROSCIENCE LIMITED
12/F Lucky Building 39 Wellington Street Central HK
Shanghai - China
Telf: 0085-21-83807578



Az. Benavides 1579 Oficina 703 Edificio del PARK II. Mirallores - Lima - Perú Telf: (01) 253-6444 / atencionaldiente@grupoandina.com.pe

Lote No: F. de Form: F. de Venc

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

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.C.	LMR	
	Nombre Común	Nombre Técnico	L/ha	(días)	(ppm)	
VID	Oidiosis	Erysiphe necator	0.5	7	2*	0.1**
ARROZ	Pyricularia	Pyricularia oryzae	0.5	30	5*	3**
CEBOLLA	Mancha del peral	Stemphylium vesicarium	0.25	7	1*	0.1**

LMR: L'imite 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.

COMPATIBILIDAD

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

FITOTOXICIDAD:

No se ha reportado fitotoxidad a las dosis y cultivos recomendados.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El Titular del Registro garantiza que las características físico químico 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 a las condiciones e instrucciones dadas.



































