# LEA LA 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.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área
- tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación. - El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Después de usar el producto, lávese, cambiese, lave la ropa y bañese con abundante agua y jabón
- Almacenar el producto bajo techo en un lugar fresco, seco y ventilado.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

## **PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Strobilurin + Triazole
- En caso de intoxicación, lleve al paciente inmediatamente al médico muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito, no administrar nada por vía oral si la persona esta inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos lávelos con abundante por lo menos durante 15 minutos cuidando que los párpados estén levantados.
- En contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario

R-Antidoto: No tiene antidoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA: CICOTOX: 08001-3040(gratuito) / 328 - 7398 ESSALUD: 0801 - 10200 CISPROQUIM: 0800-50847 CORPORACIÓN GREEN VALLEY: 044 407781

# MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación; 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 - Devolver el envase triple lavado al centro de acopio autorizado

# MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSER

- Peligroso para organismos acuáticos.
- os o envases vacíos. - No contaminar ríos, estanques, arp - No contaminar las fuentes de
- de la aplicación o sobrantes del producto
- Aplicar temprand as tardes. Evitar la deriva.
- cas superficiales o en suelos altamente permeables. No aplicar epoor
- aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 5 metros.
- s domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en

or debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva. aso de derrames, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



# 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 Nº 2725 - SENASA

Titular del Registro

INNOVACIONES Y FORMULACIONES SA

Importado y distribuido por: DEMETRA GROUP S.A.C. Calle Gamma Mza.

negra, Callao, Perú

Cel.: 993-829-139 RHONQUIM CO. LTD.

No.26 Maiia street. Naniing 210009 China Teléfono: +86 25 52621629 Fax: +86 25 83303203

Contenido Neto: 500ml

Lote N°:

Fecha de Form.: Fecha de Venc.:

NO CORROSIVO

INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

KOALA es un fungicida sistémico y de contacto actúa afectando el metabo energético e inhibiendo la síntesis del ergosterol de la pared celular del conlleva finalmente la muerte del hongo.

KOALA se aplica en aspersión con equipos de aspersión aqua. Preparar una pre-mezcla de acuerdo a la de a mitad de volumen del agua a utilizar, agitar hasta que el product completar el volumen de la aplicación. Calibrar el equipo pre-

# GENIERO AGRONOMO"

I	CULTIVO			PLAGA		DOSIS	P.C.	L.M.R. (ppm)
l			V	mure Común	Nombre Técnico	L/ha	(dias)	(ppm)
		A		"Oidiosis"	Erysiphe necator	0.5	14	2¹ 3²

..M.R. = Límite máximo de residuos

PC = periodo de carencia

1 Azoxystrobin

2 Difenoconazol

## FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:

Aplicar en etapa de desarrollo vegetativo del cultivo. Cuando se detecten los primeros síntomas de la enfermedad. Realizar como máximo 2 aplicaciones por campaña/año. Considerando 1 campaña al año. De ser necesaria una segunda aplicación, realizarla con un intervalo de 14 a 20 días.

# PERIODO DE REINGRESO:

No reingresar sin protección a un campo aplicado hasta después de 24 horas después de la aplicación. Mantener alejado al ganado durante este período.

#### COMPATIBILIDAD:

KOALA es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común. Se recomienda, antes de efectuar una mezcla, realizar una prueba de compatibilidad.

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

#### 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 maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.















LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO













