- Este producto es de cuidado. No ingerir.
 Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- En contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- No permitir el ingreso al área tratada de personas embarazadas, niños y personas en general ni animales domésticos.
- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas de aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
 Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento. No trabajar en la neblina del líguido asperiado No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.

PRIMEROS AUXILIOS

તાં

- Grupo químico: Estrobilurinas + Triazol
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al centro médico y muéstrele la etiqueta. No deje solo al intoxicado

"I FA TOTAL MENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos 15 minutos cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar la piel con abundante agua y jabón.
 En caso de ingestión, no induzca al vómito. Si la persona está inconsciente o padece convulsiones no dar nada por vía oral.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un lugar con aire fresco. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antidoto: No tiene antidoto específico.
- Nota al médico: Aplicar tratamiento sintomático y de soporte.
 En caso de EMERGENCIAS llamara: CETOX Telf.: 273-2318 ó 999-072933: ESSALUD Telf.: 423-7600 ó 0801-10200: Línea
- gratuita: 0800-71911 ó 640-0840; DROKASA PERÚ S.A.: (01)501-1000.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- 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 y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales 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

- No contaminar fuentes de agua, lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacios.
 No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir el ingreso de animales domésticos en el área tratada
- Evitar el uso del producto en zonas con napas fréaticas superficiales o suelos altamente permeables.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros.
- En caso de derrame 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
Aditivosc.s.r	o. 1 l	Litro

Reg. PQUA Nº - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO: DROKASA PERÚ S.A. Jr. Mariscal La Mar 991, piso 9 Magdalena del Mar. Lima - Perú. Teléfono: 501-1000

FORMULADO POR: NINGBO YIHWEI CHEMICALS CO., LTD

Room 10D, Haihua Plaza Nº 658 Jian Guo Road



IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: DROKASA PERÚ S.A.

CONTENIDO NETO: 4 Litros

Número de Lote Fecha de Formulación : Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO

Marca Registrada

INDICACIONES DE USO Y MANEJO

SUSKU es un fungicida sistémico y traslaminar de amplio espectro, puede ser usado para controlar a los patógenos que ocasionan diversas enfermedades en sus campos de cultivo

PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

SUSKU se puede preparar diluyendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a aplicar con equipo de aspersión manual o a motor

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

USOS Y DOSIS

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		PC	LMR			
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	ml/200 L	L/ha	días	ppm			
Vid	Oidiosis	Erysiphe necator	-	0.5 - 0.6	14	2			

LMR: Límite máximo de residuos

PC: Periodo de carencia

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda realizar dos aplicaciones/campaña/año como máximo y se puede aplicar durante cualquier etapa fenológica, respetando el periodo de carencia.

PERÍODO DE REINGRESO

Se recomienda no ingresar a las áreas tratadas hasta 24 horas después de la aplicación.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico siempre y cuando se sigan las instrucciones de uso especificadas en la etiqueta y no se excedan las dosis de aplicación en los cultivos recomendados

COMPATIBILIDAD

SUSKU es compatible con la mayoría de pesticidas de uso agrícola excepto con los de reacción alcalina o agentes oxidantes. 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 condiciones e instrucciones dadas'

















LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO



















