

LEA LA ETIQUETA EN SU TOTALIDAD ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de dañino, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar el polvo, vapor o aspersión.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- 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 bien cerrado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Almacenar en un lugar fresco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

GRUPO QUÍMICO: Triazole

- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito, no dar de beber nada a un paciente que se encuentra inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua limpia, durante por lo menos 15 minutos, con los párpados abiertos durante el lavado.
- En caso de contacto con la piel, quitar la ropa contaminada y lavar la piel 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 la respiración se hubiera detenido.
- Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático y se soporte.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

ESSALUD: 0801-10200 (línea gratuita)
CETOX: 213-2318

CICOTOX: 0800-13040
CAPEAGRO S.A.C.: 445-5346

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 aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar designado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

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

ZULU 500 EC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRICOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

COMPOSICIÓN:

Propiconazol..... 250 g/L
Difenoconazole 250 g/L
Aditivosc.s.p. 1 L

Nº DE REGISTRO: PQUA Nº - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

CAPEAGRO S.A.C.



Importador y Distribuidor:

FORMULADO POR:

Oasis AgroScience Co., Ltd

Room 1510, NO 500, Xinjian Rd,
Shanghai, CHINA

CAPEAGRO S.A.C.

Calle E. Diez Canseco 333. Ofic. E
Miraflores - Lima
www.capeagro.com

Nº de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

Contenido

Neto: **1 Litro**

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

ZULU 500 EC es un fungicida de acción preventiva, curativa, sistémica y de contacto. Es absorbido rápidamente por las plantas, controlando el desarrollo del hongo antes que se observen los síntomas y también cuando ya se han manifestado. Es un fungicida de movimiento acropétalo que inhibe la biosíntesis del ergosterol de los hongos mediante la demetilación de los esteroides provocando la muerte del hongo.

Modo de empleo:

Llenar el tanque de preparación hasta la mitad con agua y agregar la dosis requerida de ZULU 500 EC, luego completar con agua hasta el volumen recomendado, manteniendo siempre agitación constante. Lavar el equipo antes y después de su uso, aplicar los sobrantes al mismo cultivo.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		PC* (días)	LMR** (ppm)
	N. común	N. Científico	L/200L de agua	L/ha		
Espárrago	Roya	<i>Puccinia asparagi</i>	--	0.4	20 (a) 30 (b)	0.03 (a) 0.05 (b)

*PC: Periodo de Carencia

**L.M.R.: Límite máximo de residuos.

(a) Difenoconazole

(b) Propiconazole

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda realizar máximo 2 aplicaciones por campaña .

PERIODO DE REINGRESO:

No reingresar al campo antes de 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

Es compatible con la mayoría de los productos agroquímicos de reacción neutra. En caso de duda efectuar un ensayo de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD:

No presenta fitotoxicidad en los cultivos, si se siguen las instrucciones recomendadas.

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 recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas.



LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

