

LEA CUIDADAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado por ingestión, contacto con la piel e inhalación.
- Después de usar este producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Almacenar el producto en lugares frescos secos y con buena ventilación, lejos de la casa-habitación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo químico: Triazoles

- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al centro médico y mostrarle la etiqueta y la hoja informativa adjunta, no deje solo al intoxicado.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos por 20 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 inducir al vómito, si el paciente está inconsciente no dar nada por vía oral. Mantener la respiración.
- 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.
- Indicaciones para el médico: Tratamiento sintomático y de soporte.
- Antídoto: No tiene antídoto específico.

EN CASO DE EMERGENCIA LLAMAR A LOS SIGUIENTES TELÉFONOS:

Cicotox: 0800-1-3040/328-7398 (Gratis)
Centro Nacional de Emergencias Essalud: 117 (Gratis)
CISPROQUIM: 0800-50847 / 0800-50876

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación. Luego inutilice el envase 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

- Toxicidad para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia los cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para los 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 derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

Scober

FUNGICIDA AGRICOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

Composición Química:

Difenoconazole..... 250 g/L

Aditivos..... c.s.p. 1L

Reg. PQUA N° 969 - SENASA

Titular del Registro:
Sociedad Anónima Fausto Piaggio

Formulado por:
ZHEJIANG CHEMICALS IMPORT
AND EXPORT CORPORATION
No. 37 Qing Chun Road, Hangzhou,
Zhejiang Province, P.R. China.

Importado y distribuido por:
CIPAGRO S.A.C
Calle Las Castañitas N° 138
Urbanización El Palomar San Isidro
Teléfono: 464 9700
e-mail: ventas@cipagro.com.pe
RUC:20601693993



Contenido Neto: 500 ml

Lote N°:
Fecha de Form.:
Fecha de Venc.:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

CONSEJOS DE USO Y MANEJO

SCOBER es un fungicida sistémico y de amplio espectro. Es absorbido por órganos vegetativos de la planta e inmediatamente distribuido. Tiene acción curativa.

SCOBER actúa inhibiendo la biosíntesis de ergosterol, con lo cual impide la formación de la membrana celular del hongo, impidiendo de esta manera el crecimiento y desarrollo del hongo.

Antes de usar el producto, agítese bien el envase cerrado. SCOBER es fácil de preparar, verter la dosis recomendada en agua y obtener una emulsión uniforme, luego se completa con agua hasta alcanzar el volumen de aplicación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS:

CULTIVOS	ENFERMEDAD		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	L/cil 200 L	L/ha		
Alcachofa	"Oidium"	<i>Leveillula taurica</i>	0.1	-	7	1
Arroz	"Pyricularia"	<i>Pyricularia oryzae</i>	0.2	0.2	30	3.0
Vid	"Oidium"	<i>Erysiphe necator</i>	0.1	0.3	14	0.1

PC: Período de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar SCOBER (difenoconazole) máximo 1 aplicación por campaña, considerando 1 campaña al año en los cultivos mencionados. Para el cultivo de arroz considerar un gasto máximo de agua de 200 L/ha.

Aplicar al observar los primeros síntomas o cuando las condiciones medioambientales sean favorables para el desarrollo de la enfermedad.

PERIODO DE REINGRESO:

No ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

SCOBER es compatible con los agroquímicos de reacción neutra y adyuvantes más comúnmente usados. Es recomendable efectuar una confirmación previa de compatibilidad

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico usado a la dosis y en el cultivo recomendado.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular del registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en este envase concuerdan con la descripción indicada 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.

