

28 cm

SERIO

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición:

Difenoconazole.....250 g/L
Propiconazole.....250 g/L
Aditivos.....c.s.p.1L

Reg. PQUA N° 2532 - SENASA

Titular del Registro, Importador y Distribuidor:



AGRO UNITEK CROPS SCIENCE S.A.C.
Av. Tarma N° 16 A.M.D. Chacra Cerro- Comas-Lima
Cel.: 987-524-473
Email: ventas@grovelabperu.com.pe

Formulado por:

Jiangsu Inter-China Group Corporation
Inter - China Building N° 116
Dingmaoquiao Road Zhenjiang,
Jiangsu, China

N° Lote:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:

Contenido Neto: 200 L

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

LEA CUIDADOSAMENTE 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.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Triazoles (Difenoconazole + Propiconazole)
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de 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.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
SAMU 103 / AGRO UNITEK CROPS SCIENCE S.A.C.: 987-524-473

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 y luego inutilicelo, 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:

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o el producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 50 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas 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 la lixiviación hacia aguas subterráneas.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

SERIO es un fungicida sistémico. Es absorbido rápidamente por las plantas, actuando sobre los hongos que atacan el cultivo. Los ingredientes activos de SERIO actúan en la biosíntesis de esteroides en la membrana celular del hongo causante de la enfermedad. Los mejores resultados del producto se obtienen cuando se aplican en los primeros estados de desarrollo del hongo.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS L/ha	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre Técnico			
Arroz	Fiticulosis	Pyricularia oryzae	0.25 - 0.3	35	3.0* 7.0*

*Límite máximo de residuos en partes por millón (ppm)
Difenoconazole
Propiconazole
Período de carencia en días
LMR Límite máximo de residuos en partes por millón (ppm)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar SERIO una aplicación por campaña como máximo, considerando dos campañas por año.

PERIODO DE REINGRESO

No ingrese a las áreas tratadas hasta 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de insecticidas y fungicidas de uso común, sin embargo, se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a las dosis y cultivos recomendados.

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

15 cm



ETIQUETA PARA USO EXCLUSIVO DEL SENASA