

“LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PROCTOR 50 EC

FUNGICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

COMPOSICIÓN:

Difenoconazole.....	250 g/l
Propiconazole.....	250 g/l
Naftaleno.....	99 g/l
Aditivos.....	csp 11

Registro PQUA N°

Titular del Registro: ARIS INDUSTRIAL S.A.



IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: ARIS INDUSTRIAL S.A.

Av. Industrial 491, Lima. Perú. Telf: 336 5428

FABRICADO Y FORMULADO POR: SINOCHEM NINGBO CHEMICALS CO., LTD,

Xiepu town, Zhenhai District, Ningbo; Zhejiang province, China
Oficina Central: 21 Jiangxia STR., 315000 Ningbo China

N° de Lote:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:
Contenido Neto: 1L



INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

NO CORROSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

PROCTOR 50 EC es un fungicida sistémico que contiene 2 ingredientes activos difenoconazole+propiconazole, ambos triazoles. Se transloca ascendentemente por el xilema y tiene acción preventiva y curativa.

- Aplicar **PROCTOR 50 EC** en aspersión previa mezcla con agua, con pulverizadoras manuales, mecánicas o accionadas por tractor.
- Para preparar la mezcla, llene el tanque de preparación hasta la mitad con agua, agregue la dosis recomendada, agitar y completar el tanque con agua.
- El pH preferencial del agua para la aplicación del **PROCTOR 50 EC** es 5

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO” CUADRO DE USOS

Cultivos	PLAGAS		Dosis	Periodo de carencia (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	L/Ha		
Espárrago	Roya	<i>Puccinia asparagi</i>	0.30	30	0.05

LMR: Límite máximo de residuos expresados en ppm.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar **PROCTOR 50 EC** (Difenoconazole+Propiconazole), máximo 2 aplicaciones/campaña, considerando 2 campañas al año; a la presencia de la enfermedad en el campo, con una frecuencia de 15 días entre aplicación.

PERIODO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA

El periodo de reingreso adecuado es de 12 horas después de la aplicación del producto. No permita animales en el área tratada.

COMPATIBILIDAD

Se recomienda elaborar una pre-mezcla para ver la compatibilidad con otro producto.

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.

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 condiciones e instrucciones dadas.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto contiene Naftaleno; evite el contacto. Posible carcinógeno humano (grupo 2B).
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Este producto es peligroso si se ingiere. Evitar su ingestión.
- Este producto contiene solvente volátil. Inflamable.
- Puede causar irritación a los ojos y a la piel. Evite todo contacto directo con los ojos y la piel.
- No permita el ingreso al área tratada de niños, personas en general ni animales.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Utilice ropa protectora durante el mezclado, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Almacenar el producto en algún lugar fresco, seco y ventilado. No almacenarlo cerca de fuentes de calor, evitar chispas.
- No almacenarlo en casa – habitación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimentos o agua de consumo.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Triazoles.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrelle la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Se recomienda tratamiento sintomático.
- En caso de ingestión, no inducir al vomito a menos que lo recomiende el médico. Administrar repetidamente carbón activado en abundante agua.
- En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con agua, no aplicar ningún medicamento sin la consulta médica.
- En caso de contaminación dermal, remover la ropa contaminada, lavar la piel con abundante agua y jabón, incluyendo debajo de las uñas.
- En caso de inhalación, llevar al paciente a un lugar aireado, alejado de la zona tratada. Tenerlo en reposo, si fuera necesario, dar respiración artificial.

TELÉFONO DE EMERGENCIA: ARIS INDUSTRIAL S. A. (01) 336 5428
CICOTOX 0800-1-3040 y ESSALUD EN LINEA 0801-1021020 opción 4

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 la aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar de destinado por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para 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.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

