

PROCTOR 50 EC

FUNGICIDA

FICHA TÉCNICA

Difenoconazole	250 g/L
Propiconazole	250 g/L
Naftaleno	99 g/L
Aditivos	c.s.p 1L
Grupo químico	Triazoles
Código FRAC	3
Formulación	Concentrado emulsionable (EC)
Registro PQUA	N° 593 - SENASA
Formulador	Ningbo Sunjoy Agrosience Co., Ltd
Procedencia	China
Cat. Toxicológica	III - Ligeramente peligroso



Imagen referencial.

DESCRIPCIÓN

- Formulado con 2 triazoles de alta eficiencia para el control de enfermedades.
- Sistémico, traslaminar y alta residualidad.
- Propiedad preventiva, curativa y erradicante.
- Es absorbido rápidamente por la planta.

APLICACIONES

Las aplicaciones deberán realizarse en horas tempranas del día, evitando la mayor radiación solar, fuertes vientos o precipitaciones.

Hacer una pre-mezcla en una reducida cantidad de agua (entre 1/2 y 1/3 del tanque), agitar bien y luego agregar al resto de agua en el tanque de aplicación. El equipo debe encontrarse en buenas condiciones.

Al iniciar la preparación de la mezcla agregar **LI 700** en el tanque para mejorar la cobertura y penetración de la aplicación, así como regular el pH del agua entre 5 y 6, que es el que requiere el Difenoconazole y Propiconazole para cumplir con sus características de control, luego agregar la dosis correcta de **PROCTOR 50 EC** y otros agroquímicos (si fuera el caso). Agite durante 2 -3 minutos, añada el resto del agua manteniendo agitación constante.

CULTIVO	PLAGA		DOSIS L/Ha	PC	LMR
	Nombre Científico	Nombre común			
Espárrago	<i>Puccinia asparagi</i>	Roya	0.30	30	0.05
Café	<i>Hemileia vastratix</i>	Roya	0.35	30	0.05

PC: Periodo de carencia en días. LMR: Límite máximo de residuos expresados en ppm.



PROCTOR 50 EC

FUNGICIDA

FICHA TÉCNICA

Época y frecuencia de aplicación:

Se recomienda un máximo de 2 aplicaciones por campaña, considerando dos campañas al año. Aplique cuando se observe los primeros síntomas de la enfermedad en el cultivo con una frecuencia de 15 días entre aplicación.

PRESENTACIONES

250 ml, 500 ml, 1L, 4 L, 20 L y 200 L.

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAJE



Mantener bajo llave



Mantener en lugares secos y bajo techo



No comer, beber, ni fumar



Mantener fuera del alcance de niños y animales



Hacer uso de EPP (Ver etiqueta)

Los envases de Aris Industrial S.A. serán auditados y recibidos por CAMPO LIMPIO, para mayor información contactarse con dicha organización: www.campolimpio.org.pe

Aris Industrial S.A. garantiza que al momento de emitir esta hoja técnica el producto cumple con la especificación declarada. Es responsabilidad del comprador determinar que el producto cumple con los requisitos para su uso, incluyendo mediante la realización de pruebas de aplicación, así como de tomar todas las medidas de seguridad razonables.

Fecha de emisión: 01/01/2024
Versión: 01

Av. Industrial 491 Lima, Perú
(511) 336 5428 A: 5517 | vquimicos@aris.com.pe | www.quimicos.aris.com.pe