



FICHA TECNICA



Ingredientes Activos : Difenoconazol 250 g/L

EMPRESA COLOMBIANA DE PRODUCTOS VETERINARIOS, VECOL S.A.

Avenida el Dorado No-. 82-93
Bogotá D.C., Colombia
Teléfono: (091) 4254800
Página web: vecol.com.co

A. USO: FUNGICIDA AGRICOLA

DIFENOCONAZOL VECOL 250 E.C es un fungicida foliar de amplio espectro para el control de diversas enfermedades. Actúa impidiendo que el patógeno complete su proceso de infección, también reduce la producción de conidias en lesiones establecidas.

MODO DE ACCIÓN : Acción sistémica y residual

B. RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	ENFERMEDADES A CONTROLAR	DOSIS	NÚMERO DE APLICACIONES RECOMENDADAS
---------	--------------------------	-------	-------------------------------------

Producto: Difenoconazol Vecol 250 EC. Ficha Técnica año 2021



FICHA TECNICA



Tomate	Tizón temprano (<i>Alternaria solani</i>)	0,4 – 0,5 L/Ha	Una sola aplicación
Yuca	Super Alargamiento (<i>Sphaceloma manihoticola</i>)	0,25 L/Ha	Una sola aplicación

C. METODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Llene el tanque de mezcla hasta $\frac{1}{4}$ con agua, comience a agitar y agregue la dosis del producto. Complete el volumen final con agua. Cuando se desee mezclar con productos sólidos, se deben hacer 2 premezclas separadas para luego añadirlas al tanque principal de mezcla.

D. MEDIDAS DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE

Para aplicaciones terrestres y aéreas del producto, se deben dejar franjas de seguridad de 10 y 100 metros, respectivamente, con relación a los cuerpos de agua.

DESPUÉS DE USAR EL PRODUCTO ENJUAGUE TRES VECES ESTE ENVASE Y VIERTA LA SOLUCIÓN EN LA MEZCLA DE APLICACIÓN Y LUEGO INUTILÍCELO TRITURÁNDOLO O PERFORÁNDOLO Y DEPOSITÉLO EN EL LUGAR DESTINADO POR LAS AUTORIDADES LOCALES PARA ESTE FIN.

Peligroso para los animales domésticos, la fauna y la flora silvestre.

No existe riesgo para los peces; no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.

No existe riesgo para las abejas, aves y lombrices

En caso de derrame recoger el producto usando un material absorbente, y enterrar en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin, alejado de fuentes de agua.

No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

Evitar realizar aplicaciones cuando las abejas estén en actividad sobre el cultivo a tratar. No contaminar pozos, lagunas, ríos u otras fuentes de agua con los desechos de la aplicación, ni con los envases, residuos o aguas de lavado del equipo de aplicación.

ADVERTENCIA: Ningún envase que ha contenido plaguicidas debe reusarse, ni debe utilizarse para almacenar alimentos o agua para el consumo.

Preguntas referentes al manejo seguro del producto se deben dirigir al teléfono en Bogotá: 4254800



FICHA TECNICA



E. PROPIEDADES FISICO - QUIMICAS

- Líquido Concentrado Emulsionable
- Amarillo.
- Inoloro.
- Densidad a 20°C: 0.99 mg/L
- No es explosivo
- No es corrosivo
- pH: 4,0 – 8,0

La información y recomendaciones aquí contenidas están basadas en datos que se cree son correctos. Sin embargo, no hay garantía o autorización de ningún tipo, ya sea explícita o implícita sobre la información aquí contenida.