



**Ingredientes Activos:** **Propineb** **700 g/Kilo**

**EMPRESA COLOMBIANA DE PRODUCTOS VETERINARIOS, VECOL S.A.**

Avenida el Dorado No-. 82-93  
Bogotá D.C., Colombia  
Teléfono: (601) 4254800  
Página web: vecol.com.co  
Numero de Registro ICA: PL0020942023

**A. USO: FUNGICIDA AGRICOLA**

**PROPINEB VECOL 70% WP**, es un fungicida de efecto preventivo formulado como polvo mojable. El ingrediente activo propineb pertenece al grupo de los ditiocarbamatos.

MODO DE ACCIÓN: Fungicida preventivo

**B. RECOMENDACIONES DE USO**

CULTIVO	ENFERMEDADES A CONTROLAR	DOSIS	NÚMERO DE APLICACIONES RECOMENDADAS
Papa ( <i>Solanum tuberosum</i> )	Gota ( <i>Phytophthora infestans</i> )	1.6 Kg/Ha	Una sola aplicación
Arroz	Manchado de Grano	1.5 Kg/Ha	Una sola aplicación

**C. METODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO**

Llene el tanque de mezcla hasta 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. Use 200 litros de agua por hectárea en aplicación terrestre.

#### **D. MEDIDAS DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE**

Para aplicaciones terrestres del producto, se deben dejar franjas de seguridad de 10 metros, 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 DEPOSÍTELO EN EL LUGAR DESTINADO POR LAS AUTORIDADES LOCALES PARA ESTE FIN.

Destino y comportamiento ambiental:

- Suelo: Se considera inmóvil
- Agua Subterránea: Moderado
- Agua superficial: Persistencia de 4 a 5 días
- Aire: Probabilidad de volatilización baja

Evaluación del riesgo ambiental:

- Aves: No existe riesgo para las aves
- Peces: Existe riesgo para los peces
- Abejas: No existe riesgo para las abejas
- Lombriz de tierra: No existe para las lombrices

“Para la aplicación terrestre respetar la franja de seguridad de 10 metros con relación a cuerpos de agua”

“No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos”

“En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin”

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

**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: (601) 4254800

**EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS 24 HORAS CISPROQUIM 018000916012 FUERA DE BOGOTÁ. EN BOGOTA COMUNICARSE CON EL TELÉFONO (601) 2886012**

#### **E. PROPIEDADES FISICO - QUIMICAS**

- Aspecto: Sólido Polvo mojable.
- Color: blanco opaco.
- Olor: leve característico.
- Densidad de vapor: No disponible.
- Presión de vapor:  $<1,6 \times 10^{-7}$  mPa a 20° C
- Punto de ebullición:  $> 100^\circ$  C (agua)
- Gravedad específica: 360/280 ml/100 g (suelto/empaquetado)
- Punto de inflamación: No inflamable
- pH: 5.0-9.0