

# PROPINEB 70 WP

FATECO

## DATOS GENERALES:

**Clase:** Fungicida Agrícola

**Formulación:** Polvo Mojable - WP

**Registro Nacional ICA N° PL0021742023**

### Composición Garantizada:

Ingredientes activos:

Propineb.....700 g/kg

Ingredientes aditivos.....c.s.p. 1 Kilo

### Descripción General:

**PROPINEB FATECO 70 WP** es un fungicida preventivo y protectante de acción multi-sitio (Fungicida que afecta diferentes sitios metabólicos dentro del hongo). Con amplio campo de acción; que actúa sobre una amplia gama de enfermedades producidas por hongos.

### Presentaciones Autorizadas:

400 g, 1 kg

Nocivo en caso de ingestión / Nocivo en contacto con la piel /  
Nocivo si se inhala / Muy tóxico para organismos acuáticos

 CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4 - LIGERAMENTE PELIGROSO

PELIGRO



## INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

Agítese bien antes de usar.

**"Consulte con un Ingeniero Agrónomo"**

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	*P.C. (días)	**P.R. (horas)
TOMATE	Gota ( <i>Phytophthora infestans</i> )	2.0 kg/ha	7	4

**\*P.C.:** Período de Carencia: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha. **\*\*P.R.:** Período de Reingreso: Intervalo que debe transcurrir entre la aplicación y el reingreso de personas o animales al área o cultivo tratado. **\*\*\*N.A.:** No aplica.

### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Para realizar las evaluaciones y monitoreos del producto preventivo y protectante se realizarán aplicaciones calendario. El Fungicida **PROPINEB FATECO 70 WP**, debe ser aplicado dentro de un programa de rotación con otros fungicidas de diferente mecanismo de acción, siguiendo las recomendaciones del Comité de Prevención de

Resistencia a Fungicidas – FRAC y complementando las prácticas de manejo integrado del cultivo.

### EQUIPOS Y PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

**PROPINEB FATECO 70 WP** se puede aplicar por vía terrestre en forma dirigida, utilizándose los equipos convencionales (pulverizadoras manuales, autopropulsadas y/o acopladas a tractor) los cuales

# PROPINEB <sup>70 WP</sup>

FATECO

deben estar en perfectas condiciones de uso (limpios y calibrados), que permitan que el producto tenga un óptimo desempeño; seguir los métodos de calibración recomendados por el fabricante del equipo a ser utilizado, utilizar boquillas de cono hueco y presión constante para evitar que gotas muy pequeñas sean desplazadas y causen daño al cultivo o plantas no objetivo de control. Para preparar la mezcla de aplicación, llene el tanque hasta la mitad de su capacidad con agua, luego agregar la dosis recomendada del producto agitando continuamente y completar el volumen de agua. Continúe agitando hasta homogeneizar la mezcla. Realice el triple lavado del envase y agréguelo a la mezcla. La mezcla se debe aplicar inmediatamente.

Limpie bien el equipo usado después de aplicar el producto para que no haya daño a cultivos susceptibles que se asperjen después.

## COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:

Se recomienda hacer una prueba previa de compatibilidad, bajo responsabilidad del usuario, para observar los aspectos físicos de las mezclas y sus reacciones sobre las plantas tratadas en los días siguientes a la aplicación. Si se aplica de acuerdo a las recomendaciones de la etiqueta, no se esperan problemas de fitotoxicidad.

## MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE:

- Si se derrama, cúbralo con aserrín, tierra o arena y luego recójalo y entiérrelo en un lugar adecuado lejos de casas, bodegas y fuentes de agua. Los envases metálicos se deben lavar con agua y detergente, luego perforarlos para evitar su uso posterior. Los envases plásticos (después de lavar bien y perforar) o de cartón, se incineran y sus residuos se colocan en un lugar debidamente autorizado por las autoridades ambientales regionales.
- Los equipos utilizados en las aplicaciones se deben lavar bien para evitar la posibilidad de

perjuicios a otros cultivos. Evite contaminar lagos, ríos, fuentes de agua.

- "Respetar las franjas de seguridad mínima de 10 metros para aplicación terrestre, distantes de cuerpos o cursos de agua, carreteras, troncal, núcleos de población humana y animal, cultivos susceptibles de daño por contaminación, o cualquier otra área que requiera protección. En caso de derrame, recoja y deseche acorde con la autoridad local competente.
- No arroje los sobrantes a las fuentes de agua, ni permita que el producto caiga en estanques, ríos, lagos o demás fuentes de agua.
- Para la protección de la fauna terrestre o acuática evite contaminar áreas fuera del cultivo a tratar.
- "En caso de derrame, recoger el producto y gestionarlo según lo establecido por las autoridades competentes para este fin"
- "No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto, desechos o envases vacíos"
- "Tóxico para los animales domésticos, la fauna y la flora silvestre"
- **Advertencia: "EL PRODUCTO TIENE RIESGO DE FILTRARSE A TRAVÉS DEL SUELO Y CONTAMINAR AGUAS SUBTERRÁNEAS, CUANDO ES USADO EN ÁREAS CON SUELOS PERMEABLES Y/O CON EL NIVEL FREÁTICO ALTO."**

## EMERGENCIAS QUÍMICAS Y TOXICOLÓGICAS:

**Cisproquim: (1) 288 6012 / 919 1919 - 018000916012**

## INFORMACIÓN DE 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. Si requiere mayor información comuníquese con el**

# PROPINEB <sup>70 WP</sup> FATECO

titular del registro o con el distribuidor del producto”.

## IMPORTADO Y DISTRIBUÍDO POR:

**Fateco Colombia S.A.S.**

Av. Cra. 45 No. 108 - 27, Torre 2, Oficina 905.

Tel: 60 1 404 3723 | (+57) 313 649 2830

Bogotá, D.C.

