

GENERALIDADES

| | |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| Producto: | MANCOZEB + METALAXYL DEL MONTE 72 WG |
| Tipo de Producto: | Fungicida Agrícola |
| Formulación: | Polvo Mojable - WP |
| Categoría Toxicológica: | III – Ligeramente Peligroso |
| Cultivo: | Papa, Piña. |

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

MANCOZEB + METALAXYL DEL MONTE 72 WG es un fungicida de efecto protectante y curativo que combina la acción de dos ingredientes activos: Metalaxil fungicida sistémico del grupo de las Acilalaninas, las cuales inhiben el crecimiento y reproducción de los hongos y Mancozeb fungicida protectante del grupo de Etilen-bisditiocarbamatos, los cuales inhiben la germinación de las esporas de los hongos patógenos.

COMPOSICIÓN

Ingrediente activo:

Mancozeb.....640 g/kg
 Manganese ethylenebis (dithiocarbamate)(polymeric) complex with zinc salt de
 formulación a 20°C
 Metalaxil.....80 g/Kg
 methyl-N-(methoxyacetyl)-N-2,6-xylyl -DL alaninate de formulación a 20 °C

Ingredientes aditivos.....c.s.p. 1Kg

RECOMENDACIONES DE USO

“Consulte con un Agrónomo o Ingeniero Agrónomo”

| Cultivo | Maleza | Dosis | P.C. | P.R. |
|---------|---|-----------|---------|---------|
| Papa | Gota (<i>Phytophthora infestans</i>) | 2.0 kg/ha | 7 días | 4 Horas |
| Piña | Podredumbre del corazón (<i>Phytophthora parasitica</i>) | 1.5 Kg/ha | 14 días | |

P.C.: Periodo de Carencia: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

P.R.: Periodo de Reingreso: Intervalo que debe transcurrir entre la aplicación y el reingreso de personas y animales al área o cultivo tratado.

FICHA TÉCNICA
MANCOZEB + METALAXYL DEL MONTE 72 WG
Registro Nacional ICA No. 2087
Titular del Registro: DEL MONTE AGROSCIENCES S.A.S.



FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar una (1) sola aplicación cuando se presenten los primeros síntomas de la enfermedad o cuando las condiciones ambientales favorezcan su desarrollo. Usar dentro de un programa de manejo integrado de la enfermedad, en rotación con fungicidas de diferentes mecanismos de acción o grupo químico para prevenir la aparición de resistencia.

EQUIPO Y VOLUMEN DE MEZCLA

Se recomienda utilizar el volumen de agua requerido según el desarrollo del cultivo (aspersión de 200 a 600 litros de agua por hectárea). Use boquillas de cono hueco y un tamaño de gota de 250 um apex.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD

Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad con otros productos. No fitotóxico bajo las recomendaciones de uso indicadas; con nuevas variedades o híbridos vegetales se recomienda realizar pruebas de fitocompatibilidad previas en un área pequeña del cultivo.

INFORMACIÓN SOBRE 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”.



EMERGENCIAS QUÍMICAS Y TOXICOLÓGICAS 24 HORAS
CISPROQUIM 01 800 09 16012 Fuera de Bogotá.
En Bogotá comunicarse con el Teléfono 288 6012.

Importado y Distribuido por:
Del Monte Agrosiences S.A.S.