

MAUZER 50 WP®

Polvo mojable - REGISTRO DE VENTA ICA 3527



COMPOSICIÓN

Ingrediente Activo:
DIMETHOMORPH.....500 g/kg (EZ)-4-[3-(4-chloro-phenyl)-3-(3,4-dimethoxyphenyl) acryloyl] morpholine, de formulación a 20 °C.

INFORMACIÓN GENERAL

MAUZER 50 WP es un derivado del ácido cinámico es un miembro del grupo de morfolina de fungicidas y consiste en una mezcla de los isómeros E y Z en proporciones aproximadamente iguales. Su modo de acción es a través de la interrupción de la formación de la pared celular. Cuando se aplica con una pulverización foliar, Dimetomorf penetra en la superficie de las hojas y se transloca dentro de la hoja para proporcionar una acción protectora contra la planta especies patógenas Phytophthora y una serie de enfermedades.

RECOMENDACIONES DE USO

Para un buen control con MAUZER 50 WP es necesario observar que las condiciones de humedad sean adecuadas (mayores del 50%), utilizando en aplicaciones aéreas 38 litros de agua por hectárea y en aplicaciones terrestres 300 litros de agua por hectárea.

No aplique MAUZER 50 WP si se espera lluvia una hora después de la aplicación, pues el nivel de control puede disminuir. MAUZER 50 WP, debe ser emulsionada en agua y aplicada uniformemente.

PRESENTACIONES

MAUZER 50 WP se encuentra en presentación de 120 gramos.

COMPATIBILIDAD

Realizar pruebas a pequeña escala. No es compatible con productos de reacción alcalina. No tiene acción corrosiva sobre los equipos de aplicación. Consultar con un ingeniero agrónomo.

MANEJO DE ENVASES

Después de usar el contenido enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Dépositelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

RESPONSABILIDAD

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.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

No ingerir. Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa. Mantener lejos del alcance de niños y animales. Manipulación del producto: usar mascarilla, gafas de seguridad para sustancias químicas, guantes de goma o nitrilo, traje completo impermeable con gorro y botas de goma. Aplicación del producto: usar respirador con filtro para vapores orgánicos, gafas de seguridad para sustancias químicas, guantes de goma o nitrilo, traje completo impermeable con gorro y botas de goma. Después de cada aplicación y antes de comer, beber, fumar, lavarse las manos, brazos y cara con agua y jabón. Ducharse al terminar la jornada de trabajo.

ALMACENAMIENTO

Almacene el producto en sitio seguro retirado de alimentos o medicinas de consumo humano o animal, bajo condiciones adecuadas que garanticen la conservación del producto (lugar oscuro, fresco y seco). Siempre mantenga el producto en su empaque original.

Para la protección de la fauna terrestre o acuática evite contaminar áreas fuera del cultivo a tratar.

TELS. EN CASO DE EMERGENCIA

En caso de cualquier eventualidad contactarse con emergencias toxicológicas (24 horas):

CISPROQUIM:

01-8000-916012 Fuera de Bogotá

2886012 En Bogotá.

DOSIS Y EPOCAS DE APLICACIÓN

Cultivo	Blanco Biológico	Dosis	Período de Reentrada	Período de Carencia
Papa	Gota (Phytophthora infestans)	600-700 g/Ha	12 horas	15 días
Tomate	Gota o tizón tardío (Phytophthora infestans)	700-800 g/Ha	12 horas	15 días



ac agrocentro®
Colombia, S.A.S.

Transversal 55B # 114A-65, Bogotá, Colombia
Teléfonos: 613-6939 y 613-6831
colombia@agrocentro.info
www.colombia.agrocentro.com

Planta de Formulación / Km 9 vía Mamonal, Cartagena – Colombia / Teléfono: 6685966

