

FUERTE 69 WP

(Dimetomorf 9% + mancozeb 60% WP)

Baja toxicidad

**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS
LEA LAS INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD ANTES DE ABRIR O
UTILIZAR**

Fungicida- amida de ácido cinámico + alquilenbis(ditiocarbamato)

Contenido 500g. 1kg u otro

JOC GREAT WALL CORP.

1. Espectro Biológico

PARA USO EN CULTIVOS ORNAMENTALES CULTIVADOS EN INVERNADEROS COMERCIALES, LATH Y CASAS DE SOMBRA Y EN CAMPO O EN CONTENEDORES AL AIRE LIBRE

2.Métodos de Aplicación

Lea la sección COMPATIBILIDAD DE LAS MEZCLAS antes de mezclar cualquier tanque con este producto. Llene el tanque rociador hasta que esté aproximadamente a la mitad con agua limpia. Agregue Dimethomorph 90 g/kg + Mancozeb 600 g/kg WP al tanque de aspersión mientras agita. Se debe agitar antes de la adición del producto para obtener una mezcla completa y uniforme de Dimetomorf 90 g/kg + Mancozeb 600 g/kg WP. Añadir otros fungicidas, insecticidas, reguladores de crecimiento, micronutrientes y adyuvantes de pulverización después de poner en suspensión Dimethomorph 90 g/kg + Mancozeb 600 g/kg WP. Una vez que se complete la mezcla, agregue agua hasta el volumen deseado.

Cuando prepare soluciones de rociado para usar en un rociador manual, mezcle previamente como una suspensión en un recipiente pequeño y luego agréguelo al rociador que contiene 1/3 a 1/2 del volumen de agua final deseado y agite. Una vez que se complete la mezcla, agregue agua hasta el volumen deseado.

Consulte la siguiente tabla cuando mezcle soluciones de rociado.

3.Rangos de Aplicación

Cultivo	Enfermedad	Tasa g/100 litros	Comentarios críticos
Uvas	Velloso moho (Plasmopara viticola)	200g/ 100 litros s de agua (2kg/ha)	Aplicar en un mínimo de 1000 litros de agua por hectárea. Aplicar a intervalos de 14 días desde que los brotes miden 5-10 cm.

Cebollas	Velloso moho (Peronospora destructor)	2 kg/ha	Aplicar en 500-750 litros de agua por hectárea. Aplicar a intervalos de 10 días durante el período de crecimiento activo cuando las condiciones de alta humedad favorecen la enfermedad. Utilizar una surfactante a las tasas indicadas.
Patatas	Temprano plaga (Alternaria solani) Tizón tardío (Phytophthora infestan)	2 kg/ha	<p>Aplique como un rociado foliar a la escorrentía cuando el cultivo haya emergido por completo pero antes de cualquier signo de enfermedad y repita a intervalos de 10 a 14 días. Use el intervalo más cercano cuando las condiciones favorezcan las enfermedades, especialmente durante condiciones de crecimiento favorables en el período anterior a la floración. Use un surfactante en las proporciones indicadas.</p> <p>Nota: cuando es probable que la infección por tizón temprano sea grave, la adición de</p> <p>Se recomienda un mínimo de 550 g/ha de mancozeb al 80 % de ia.</p>

4. Fitotoxicidad

Seguir el uso de la etiqueta no conducirá a ninguna fitotoxicidad.

5. Compatibilidad

El comportamiento de mezcla en tanque de este fungicida con otros pesticidas no se ha investigado completamente. Se cree que este producto es compatible con los fungicidas, insecticidas, micronutrientes, reguladores de crecimiento y adyuvantes de pulverización más utilizados. Consulte las etiquetas de productos específicos para obtener información adicional. Siempre es recomendable realizar una prueba de compatibilidad del tanque cuando planea mezclar este producto con otros productos. Para determinar la compatibilidad física de este con otros productos, use una prueba de jarra. Usando una

jarra de un cuarto de galón, agregue las cantidades proporcionadas de los productos a aproximadamente un cuarto de galón de agua con agitación. Agregue primero las formulaciones secas, luego las fluidas y, por último, los concentrados emulsionables. Después de mezclar bien, deje reposar esta mezcla durante 5 minutos. Busque signos de separación, glóbulos, lodos, escamas u otros precipitados.

6. Medidas de Seguridad

PELIGROS PARA LOS HUMANOS (Y ANIMALES DOMÉSTICOS) PRECAUCIÓN

Nocivo si se ingiere o se absorbe por la piel. Provoca irritación ocular moderada. No respire el polvo o la niebla del aerosol. Evite el contacto con la piel, ojos y ropa. El contacto prolongado o repetido con la piel puede causar reacciones alérgicas en algunas personas. Lávese bien con agua y jabón después de manipular.

7. Almacenamiento y desecho

NO contamine el agua, los alimentos o los piensos al almacenarlos o eliminarlos.

Almacenamiento: Almacenar en un área fresca y bien ventilada. NO permita que se sobrecaliente durante el almacenamiento. Mantener el recipiente cerrado cuando no esté en uso.

Eliminación de pesticidas: Los desechos resultantes del uso de este producto pueden eliminarse en el sitio o en una instalación de eliminación de desechos aprobada.

Eliminación de contenedores: Vacíe completamente la bolsa en el equipo de aplicación. Luego deseche la bolsa vacía en un relleno sanitario o por incineración o, si lo permiten las autoridades estatales y locales, por incineración. Si esta quemado, quedate lejos del humo.

8. Primeros Auxilios

EN CASO DE INGESTIÓN: Llame al centro de control de envenenamiento o al médico de inmediato para obtener consejos sobre el tratamiento. Haga que la persona beba un vaso de agua si puede tragar. No provoque el vómito a menos que así lo indique el centro de toxicología o el médico. No le dé nada por la boca a una persona inconsciente.

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL O LA ROPA: Quítese la ropa contaminada. Enjuague la piel inmediatamente con abundante agua durante 15-20 minutos. Llame a un centro de control de envenenamiento oa un médico para obtener consejos sobre el tratamiento.

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Mantenga los ojos abiertos y enjuague lenta y suavemente con agua durante 15 a 20 minutos.

Quítese los lentes de contacto, si los tiene, después de los primeros 5 minutos, luego continúe enjuagando el ojo.

Llame a un centro de control de envenenamiento oa un médico para obtener consejos sobre el tratamiento.

Tenga a mano el envase o la etiqueta del producto cuando llame a un centro de control de intoxicaciones oa un médico, o cuando vaya a recibir tratamiento.