

UTHANE M-45

Polvo humectable

INGREDIENTE ACTIVO:

Mancozeb

REGISTRO:

REG. RSCO-FUNG-0322-365-002-080

RIQUEZAS GARANTIZADAS:

Mancozeb: Producto de coordinación del ión zinc y etilen bis ditiocarbamato de manganeso.

(Equivalente a 800 g /kg.)

Ingredientes Inertes - 20 %

Dispersante, surfactante y vehículo.

PARA EL CONTROL DE:

Enfermedades en hortalizas.

PRINCIPALES CULTIVOS:

Papa, Calabacita, Pepino, Hortalizas, Chile, Jitomate, Frutales cítricos, Algodón.



CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS
Papa (7)	Tizon tardío Tizon temprano	Phytophthora infestans Alternaria solani	3.0 kg/ha
Tabaco (10)	Mancha foliar Moho azul Ojo de rana	Alternaria spp. Peronospora tabacina Cercospora nicotianae	3.0 kg/ha
Jitomate (5)	Antracnosis Mancha foliar Mancha gris Tizon tardío Tizon temprano	Colletotrichum phomoides Septoria lycopersici Stemphylium solani Cladosporium fulvum Phytophthora infestans Alternaria solani	1.5 - 3.0 kg/ha
Plátano (0)	Sigatoka negra	Mycosphaerella fijiensis	300-400 g/100 L. de agua

() Intervalo de seguridad: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

TIEMPO DE REENTRADA A LAS ZONAS TRATADAS:

12 Horas después de haber aplicado el producto.

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

UTHANE M-45 deberá aplicarse en forma preventiva, es decir, al detectarse los primeros síntomas de la enfermedad, o bien antes de que éstas aparezcan, sobre todo si las condiciones de temperatura y humedad que favorezcan su aparición y desarrollo prevalecen. La aplicación podrá repetirse a intervalos de 7, 14 ó 21 días, según sea el problema que se presente. En plátano se recomienda realizar 3 aspersiones foliares a intervalos de 7 días, en un volumen de aspersión 600 L/ha; se recomienda adicionar a la mezcla un coadyuvante no iónico. Disolver la dosis recomendada de UTHANE M-45 en un recipiente conteniendo 5 a 10 litros de agua aproximadamente, formando con esto una pre-mezcla, la cual se agrega al tambor conteniendo el agua necesaria para lograr un cubrimiento total y uniforme de las plantas a tratar. Con el uso de equipo de aplicación manual o de mochila, emplear a partir de 200 litros de agua por ha. Con equipo aéreo emplear de 60 a 80 litros de agua por ha.

CONTRAINDICACIONES

No se aplique en horas de calor intenso, cuando el viento sea fuerte (más de 10 km./hora), o cuando exista una alta probabilidad de lluvia próxima que pueda provocar el lavado del producto. No aplique contra el viento.

CATEGORÍA ECOTOXICOLÓGICA

Este producto es ligeramente tóxico para abejas.



DE VENTA EN:

Innovación Agrícola

innovacionagricola.com
01 800 248 8800



INCOMPATIBILIDAD

Este producto no es compatible con productos de reacción alcalina. Si desea mezclar, realice una mezcla de tanques con productos registrados en los cultivos indicados.

MANEJO DE LA RESISTENCIA

“PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETA LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL”.



DE VENTA EN:

Innovación Agrícola

innovacionagricola.com
01 800 248 8800

