



MANZATE 75

FICHA TÉCNICA FUNGICIDA

MANZATE 75

REGISTRO N° 01-F24/NA
A NOMBRE DE UPLECUADOR S.A.

DESCRIPCIÓN

MANZATE 75 es una formulación de Mancozeb para emplearse en forma de aspersión en el control de enfermedades fungosas de las plantas. MANZATE 75 tiene propiedades adherentes en las plantas y un alto poder como fungicida de carácter preventivo. Usado en el control de hongos patógenos

Nombre del Producto:	MANZATE 75
Ingrediente activo:	Mancozeb
Concentración:	800 g/kg
Uso General:	Fungicida
Tipo de Formulación:	Gránulos dispersables en agua (WG)
Fabricante:	UNIPHOS COLOMBIA PLANT LIMITED - Colombia, UPL LIMITED - India
Categoría toxicológica:	III Ligeramente peligroso
Aspecto Físico:	Sólido (gránulos)
Color:	Color crema a café
Explosividad:	No explosivo
Corrosividad:	No corrosivo

FUNGICIDA

MODO DE ACCIÓN

Mancozeb es protectante (crea una capa protectora en la superficie de la planta).

MECANISMO DE ACCIÓN

Pertenece al grupo de los Etilen-bisditiocarbamatos, los cuales inhiben la germinación de las esporas de los hongos y afectan la respiración del hongo actuando en el ciclo de Krebs.

RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	Periodo de carencia
Banano	Sigatoka Negra (<i>Mycosphaerella fijiensis</i>)	1.4 kg/ha	0 días

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Realizar las aplicaciones en forma preventiva, con un máximo de 2 aplicaciones, con intervalos de 7-14 días



MANZATE 75

dependiendo del grado de humedad y presión de la enfermedad.

PERIODO DE REINGRESO:

Se debe esperar por lo menos 12 horas para reingresar al área tratada.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD

MANZATE 75 es compatible con la mayoría de los plaguicidas. No tiene acción corrosiva sobre los equipos de aplicación. En caso de dudas de compatibilidad, se recomienda hacer una pequeña prueba antes de hacer la aplicación.

No es fitotóxico si se usa según las dosis recomendadas en ésta etiqueta.

INSTRUCCIONES DE MANEJO

- Llene el tanque hasta la mitad de su capacidad con agua, luego adicione la cantidad de producto según las dosis recomendadas anteriormente y agite con el fin de homogenizar el producto, luego complete el tanque con agua.
- Utilice agua limpia, durante la aplicación para evitar el contacto del producto con las arcillas, pues éstas pueden afectar la efectividad del producto.
- Agite la mezcla antes y durante la aplicación.
- Use las dosis más altas en condiciones de alta infestación, cuando las condiciones climáticas sean favorables para el desarrollo de la plaga y/o cuando el cultivo tenga alta área foliar.
- Aplique con el volumen y la presión suficiente de tal manera que se asegure un buen cubrimiento.

PRECAUCIONES

- Lea la etiqueta antes de usar el producto.
- Mantenga el producto bajo llave fuera del alcance de los niños.
- No coma, beba o fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y/o para reingresar al área tratada antes que se cumpla el periodo de reentrada.
- En caso no consumir la totalidad del producto, consérvelo en el envase original cerrado y etiquetado.

OBSERVACIONES AMBIENTALES

- Evite verter este producto por los canales de aguas lluvias o al suelo.
- No lave los equipos de aplicación en las fuentes de agua.
- No contamine las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Después de hacer la aplicación, lave los equipos y repase el cultivo con el agua de lavado.
- No aplique cuando las condiciones ambientales favorezcan el arrastre de la aspersión hacia zonas no objetivo como canales, aguas corrientes o lagos.
- Para aplicación aérea y terrestre, respetar las franjas de seguridad de 100 y 50 metros respectivamente con relación a los cuerpos de agua.