



MANCOZEB 33 FW

Fungicida agrícola

Suspensión acuosa

Producto registrado

COMPOSICIÓN PORCENTUAL:

Porcentaje en peso

Ingrediente activo:

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

No menos de:3.00%

(Equivalente a 400 g de I.A./L)

Ingredientes inertes:

Diluyente (agua), dispersante, humectante, estabilizador y antiespumante

No más de:67.00%

Total:100.00%

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO: Lea cuidadosamente las instrucciones. Use el equipo de protección adecuado y completo necesario para realizar con seguridad las operaciones de manejo, preparación y aplicación del producto (gorra y overol de algodón, mascarilla contra el polvo y vapores tóxicos, goggles o lentes de tipo químico, guantes y botas de neopreno).

No coma, beba o fume durante la preparación y aplicación del producto. No aplique contra el viento. Después de un día de trabajo, descontamine el equipo de protección y el equipo de aplicación (en el mismo campo tratado), lavándolos con detergente y una solución alcalina como lejía, báñese cuidadosamente y póngase ropa limpia.



Advertencia sobre riesgos: MANCOZEB 33 FW, es un producto ligeramente tóxico para humanos y animales domésticos, por lo que deberá evitar su ingestión, inhalación y contacto con la piel y ojos. No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, ropa o forrajes, manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos, no almacenar en casas habitación, no deben exponerse ni manejar este producto las mujeres embarazadas, en lactación y personas menores de 18 años, no se reutilice el envase, destrúyase.

ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

LIGERAMENTE TOXICO

INSTRUCCIONES DE USO:

Siempre calibre el equipo de aplicación

MANCOZEB 33 FW, es un fungicida ditiocarbámico formulado como suspensión acuosa con base en mancozeb recomendado para prevenir y controlar la enfermedad fungosa que aquí se indica en el cultivo de plátano.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:

MANCOZEB 33 FW debe aplicarse en forma preventiva, es decir, cuando se detecten los primeros síntomas de la enfermedad o antes de que éstos aparezcan, en especial si las condiciones de temperatura y humedad favorecen su aparición y desarrollo. La aplicación puede repetirse a intervalos de 7, 14 ó 21 días, dependiendo de la gravedad de la enfermedad.

Calibre el equipo de aplicación y determine el volumen de agua necesario para cubrir perfectamente el área a tratar.

Mida cuidadosamente la cantidad MANCOZEB 33 FW haga una premezcla en un poco agua hasta obtener una solución homogénea.



Llene la mitad del tanque de la aspersora, agregue la premezcla, agite constantemente, utilizando un agitador mecánico (nunca con las manos), y complete con la cantidad de agua calculada en la calibración.

El agitador se debe de mantener en movimiento mientras se llena el tanque y durante la aspersión.

Para aplicaciones terrestres con equipo manual o de mochila se recomienda emplear 200 litros de agua por hectárea; con equipo aéreo se recomienda utilizar de 60 a 80 litros de agua por hectárea.

CONTRAINDICACIONES: No hacer aplicaciones en horas de calor intenso ni cuando la velocidad del viento sea mayor a 10 km/h, o si existe una alta probabilidad de lluvia, a fin de evitar el lavado del producto.

INCOMPATIBILIDAD: No es compatible con materiales de reacción alcalina.

La mezcla con otros productos deberá ser con aquellos que cuenten con registro vigente y que estén autorizados para los cultivos aquí indicados.

FITOTOXICIDAD: MANCOZEB 33 FW no es fitotóxico en el cultivo y a las dosis recomendados en la etiqueta. Cuando se desconozca la compatibilidad de alguna mezcla de uso agrícola, es necesario hacer una prueba previa a su aplicación para evitar efectos fitotóxicos.

EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRELE LA ETIQUETA

PRIMEROS AUXILIOS: Retire a la persona intoxicada del área contaminada para evitar mayor contacto. Recuéstela en un lugar fresco y bien ventilado, cámbiele la ropa y manténgala abrigada y en reposo. Si ha habido contacto de la piel y ojos con el producto, lave la parte afectada con agua limpia corriente durante 15 minutos. Si ha ingerido el producto y la persona está consciente, provoque el



vómito administrando agua salada tibia (una cucharada de sal disuelta en un vaso con agua tibia).

Si la persona está inconsciente, asegúrese que pueda respirar sin dificultad, no provoque el vómito y no trate de introducir absolutamente nada en la boca.

RECOMENDACIONES AL MÉDICO:

Grupo químico: Ditiocarbamatos.

Síntomas de intoxicación: Obstrucción nasal, tos, rinitis, neumonitis náusea, vómito, diarrea, debilidad muscular, ataxia, prurito, eritema, dermatitis.

Tratamiento y antídoto: No hay antídoto, el tratamiento es sintomático. En caso de ingestión administrar carbón activado, sulfato de sodio como catártico y soluciones de glucosa a 5%. Prohibir la ingesta de alcohol durante 3 semanas.

Si el paciente ha consumido alcohol, además administrar oxígeno y 1 g de vitamina C vía intravenosa.

MEDIDAS DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE: No contamine con este producto corriente, depósitos o fuentes de agua. Después de realizar el triple lavado, maneje el envase vacío y sus residuos conforme lo establece la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos. Este producto es tóxico a peces.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: Almacene y transporte este producto en un lugar fresco, seco, bien ventilado y bajo llave, alejado de productos alimenticios, forraje, ropa y animales. Los sobrantes no utilizados deben conservarse en su envase original bien cerrado.

GARANTÍA: Velsimex, S.A. de C.V., garantiza el contenido del envase conforme a la composición porcentual de la etiqueta, pero como su uso y manejo están fuera de nuestro control, el fabricante y distribuidor no se hacen responsables de los resultados que con este producto se obtengan.



USESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AQUI RECOMENDADOS

Cultivo	Enfermedad		Dosis (L/ha)
	Nombre común	Nombre científico	
Plátano (30)	Sigatoka negra	<i>Mycosphaerella fijiensis</i> var. <i>difformis</i>	2-4

() **Intervalo de seguridad:** Días entre la última aplicación y la cosecha.

Tiempo de reentrada a los lugares tratados: 12 horas después de la aplicación.

VELSIMEX, S.A. DE C.V.

Av. Central Núm. 206 3er. piso - Col. San Pedro de los Pinos - 01180 México, D.F.

Tel.: 5278-4640 - Fax: 5278-4678