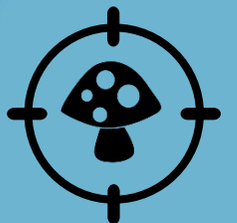


CarZiM[®]_{CE} 500

- Potente Fungicida Polivalente y Sistémico Agrícola.
- Carbendazim 50.76% de Respuesta Inmediata.
- Altamente compatible.
- Adicionado con Amortizadores Toxicológicos.



FUNGICIDA



“COMPOSICIÓN PORCENTUAL”.

INGREDIENTE ACTIVO.	% En Peso
Ingredientes activos:	
Carbendazim: Metil bencimidazol-2-il carbamato. No menos de (Equivalente a 500.76 g de I.A./L).	50.76
Ingredientes Inertes:	
Diluyente, portadores sólidos, dispersantes, adherentes y agente de suspensión, antiespumante, colorante, amortizadores de toxicidad y compuestos relacionados.	49.24
TOTAL	100.00

CarZiM 500 CE® Es un Fungicida polivalente y sistémico, que se absorbe por los órganos verdes y las raíces de los vegetales siendo su persistencia de acción de 2 a 3 semanas. Puede ser utilizado como Fungicida (pre cosecha) y Fungicida (post cosecha) Se puede aplicar con equipos manuales o motorizados. Las dosis del producto están indicadas para equipos de alto volumen; cuando se usan equipos de bajo volumen la concentración se elevará tantas veces como se disminuya el volumen de agua por hectárea o por planta.

CarZiM 500 CE® Es un fungicida sistémico que controla en forma preventiva y curativa a una amplia gama de hongos patógenos de las clases Ascomicetos (Oidio, Venturia), Basidiomicetes (Rhizoctonia), Deuteromicetes (Monilia, Botritis, Esclerotinia, Septoriosis, Fusariosis en los cultivos indicados en el cuadro de instrucciones de uso. Además, ha demostrado ser eficiente en el control de hongos (*Poria sp.*, *Fomes sp.*, *Lenzites sp.*) y mohos (*Trichoderma sp.*, *Rhizopus sp.*, *Fusarium moniliforme*, *Fusarium oxysporum* y *Fusarium scirpi*) que causan daños en madera aserrada y Pino Radiata D Don.

CarZiM 500 CE® Viene en forma líquida y puede ser aplicado sólo o combinado con otros plaguicidas en aspersiones terrestres o foliares. Para efecto correctivo indagarse de la dosis correcta con el ingeniero en campo. **COMPROMISO COMO EMPRESA RESPONSABLE** Nuestros productos se caracterizan por no ejercer impacto nocivo mortal en animales domésticos, usos perjudiciales que atente con la vida humana adicionando amortizadores o bien bajando la viscosidad a líquidos cuyo objetivo es impedir o reducir el riesgo de muerte, no obstante siga las instrucciones para evitar intoxicaciones graves.

Cultivo	Enfermedad	Dosis	Observaciones
Trigo (<i>Triticum aestivum</i>)	Tallo roto (<i>Cercospora herpotrichoides</i>) Mancha hosca (<i>Setoria hodorum</i>)	0.40 L/ha - 0.25 L/mz 0.40 L/ha - 0.25 L/mz	Aplicar poco antes del botón floral, hasta el final de la floración.
Arroz (<i>Oriza sativa</i>)	Quema (<i>Pyricularia orizae</i>) Mancha café de la hoja	0.40 - 0.70 L/ha 0.30 - 0.50 L/ha	Aplicar con intervalos normales después de las primeras apariciones de síntomas y tres semanas después.
Banano (<i>Musa sapientum</i>)	Podredumbre apical de tallo (<i>Botriodiplodia theobromas</i>) Sigatoka (<i>Mycosphaerella musicola</i>)	50 - 100 cc/100 0.30 - 0.50 L/ha	Tratamiento post-cosecha, inmersión a aspersión. Aplicación aérea preferentemente con aceite (5-10L) y emulsificante, en una mezcla total con agua de 25L/ha. Así como también puede ser aplicado solo con aceite a intervalos mas constantes sin provocar daño alguno.
Piña (<i>Ananas comosus</i>)	Putridión apical y lateral (<i>Fusarium spp.</i> , <i>Geotrichum candidum</i>)	300 - 500 cc/100 L	Inmersión después de la cosecha.
Olivo (<i>Olea europea</i>)	Manchas de la hoja del olivo (<i>Cyloconium oleagineum</i>)	300 - 400 cc/100 L	Primera aspersión durante la floración, segunda aspersión antes de la cosecha.
Café (<i>Coffea arabica</i>)	Enfermedad de la cereza del café (<i>Collectotrichum coffeanum</i>) Mancha del ojo (<i>Cercospora coffeicola</i>)	0.75 - 1.0 L/ha	Aplicar repetidamente en las primeras apariciones de síntomas visibles de la enfermedad.
Tomate (<i>Lycopersicon esculentum</i>)	Moho de la hoja (<i>Cladosporium fulvum</i>)	50 - 100 cc/100 L	Aplicar vía foliar con intervalos de 8-10 días, luego de haber enraizado las plantas.



REG. RSCO-FUNG-2485-752-562-307

Titular del registro, formulador y distribuidor:
INDUSTRIAS KINSA DE MEXICO S. DE R.L., DE C.V.
Carretera Mexicali San Luis Km. 12, Mexicali, Baja California. 21911. México
Tel. 01 33 2460 4273. Web. www.kinsamex.com
E-mail. kinsamex@gmail.com.mx