


Nombre Comercial: GOLDAZIM

Ingrediente activo: Carbendazim

Concentración: 50 % de Carbendazim. Equivalente a 500 grs por litro.

Formulación: Suspensión Concentrada (SC).

Grupo químico: Benzimidazoles.

Descripción: **Goldazim** es un fungicida sistémico, protectante y curativo de amplio espectro para el control de una gran gama de enfermedades fungosas en cultivos de cereales, hortícolas y frutales.

Modo de acción: **Goldazim** es un fungicida sistémico con acción protectante y curativa. Es absorbido por los órganos verdes de las planta y también por las raíces, mostrando una gran sistemicidad en sentido acropetal.

Al ser fuertemente absorbido por las raíces, se puede aplicar directamente a la zona radicular bien sea en drench o por un sistema de riego localizado.

Mecanismo de acción: **Goldazim** Interfiere en la formación de la tubulina de las células (proteína), que es la encargada de la síntesis de los microtúbulos que forma el huso cromático en la profase, y que intervienen en la división de los cromosomas. El Carbendazim se adhiere a la tubulina en la Metafase antes de que se formen los microtúbulos y así impide que ocurra división celular (Mitosis).

Modo de empleo: Se recomienda hacer la aplicación en forma preventiva o cuando aparezcan los primeros síntomas, use volúmenes de agua suficiente para lograr buena cobertura del follaje. Puede aplicarse con cualquier equipo de aplicación terrestre de tracción manual o mecánica.

Características: **Goldazim** Posee un amplio espectro de control, controlando enfermedades ocasionadas por hongos imperfectos, ascomicetos y algunos basidiomicetos. Para evitar problemas generación de resistencia por parte de los patógenos, se recomienda usar siempre con

un fungicida preventivo como Kifung, Púgil, Bellkute o Champion, dependiendo del patógeno a controlar y cultivo.

USOS Y DOSIS

Cultivo	Enfermedad	Dosis (l/ha)
Tomate Pimentón Papa	Moho Gris (<i>Botrytis cinerea</i>) Candelilla tardía (<i>Phytophthora infestans</i>)	0,5
Naranja	Mancha Gracienta (<i>Mycosphaerella citri</i>)	0,2 – 0,4
Arroz	<i>Pyricularia grisea</i>	0,5

Compatibilidad y Fitotoxicidad: **Goldazim** es compatible con la mayoría de los agroquímicos. Debe tenerse precaución al mezclarlo con fungicidas de la familia de los ditiocarbamatos.

Presentación: Botellas de 0,25 y 1 litro.

Categoría Toxicológica: Ligeramente tóxico.

Registro N°: INSAI20210021011302020.

