



## **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 hongos por imperfectos, ascomicetos algunos basidiomicetos. Para problemas evitar 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 (Botrytis cinerea) Candelilla tardía (Phytophthora infestans)	0,5
Naranjo	Mancha Gracienta (Mycosphaerella citri)	0,2 – 0,4
Arroz	Pyricularia grisea	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.