



FICHA TÉCNICA



TOPSIN M-70%WP es un fungicida curativo y preventivo de acción sistémica, con prolongado efecto residual, eficaz para controlar pudriciones de frutos en cultivos como: tomate, fresa, tomate de árbol, maracuyá y también eficaz para control de enfermedades ocasionadas por hongos de suelo que producen pudriciones de la base del tallo y raíz en diferentes cultivos.

INGREDIENTE ACTIVO	Metil tiofanato	
FORMULACIÓN	Polvo Mojable en agua (WP)	
CONCENTRACIÓN	700 g/kg.	
MODO DE ACCIÓN	Sistémico	

VENTAJAS:

- Posee una combinación única de acción preventiva, curativa y propiedades fungicidas sistémicas.
- Posee un amplio espectro de acción en varias enfermedades.
- No presenta fito toxicidad en los cultivos.
- Muestra un efecto residual prolongado, debido a que es estable en condiciones de sol y lluvia.

TOXICOLOGÍA:

Categoría toxicológica IV.

DL50 Oral: 7 500 mg/kg (ratas).

DL50 Dérmica: >10 000 mg/kg (ratas).

Av. De los Shyris N344 y Av. Eloy Alfaro. Edificio Parque Central Piso 4 Ofic.409

Telf: 3825615-3823873. www.eurofert.com.ec

RECOMENDACIONES:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS
Tomate riñon (Lycopersicon esculentum)	Botrytis (Botrytis cinérea)	0,6 kg /ha

Registro Agrocalidad: 33-F1/NA

Nombre del Fabricante y País de origen: NIPPON SODA Co. LTD. /JAPÓN

PRESENTACIONES:

Fundas de 100g

Fundas de 200g

Fecha de vigencia: 02 de Febrero de 2020

Av. De los Shyris N344 y Av. Eloy Alfaro. Edificio Parque Central Piso 4 Ofic.409

Telf: 3825615-3823873. www.eurofert.com.ec