

Mamut



Generalidades del producto

PROPAMOCARB CLORHIDRATO 325 g/l

FLUOPICOLIDE 62,5 g/l

MAMUT es un fungicida sistémico, compuesto de dos principios activos de diferente modo de acción que actúan controlando hongos de la familia Oomycetes.

El Fluopicolide, uno de los principios activos de MAMUT, es un fungicida sistémico, con acción traslaminar que actúa inhibiendo el desarrollo de la pared celular del hongo. Tiene principalmente acción preventiva, pero también tiene cierta actividad curativa y antiesporulante (erradicante).

El Propamocarb, otro de los componentes de MAMUT, es un fungicida sistémico del grupo de los carbamatos. Actúa interfiriendo la síntesis de fosfolípidos y ácidos grasos, interrumpiendo así la formación de la pared celular del hongo. Afecta el crecimiento micelial de los hongos, la producción y la germinación de las esporas. Actúa en diversas fases del desarrollo de los hongos (multisitio), no habiéndose reportado resistencias a este fungicida hasta el presente.

La combinación de los dos principios activos hace que MAMUT sea un producto específico para el control de Oomycetes, como ser *Phytophthora* sp

Compatibilidad

En caso de mezclar con otros productos se recomienda realizar una prueba de compatibilidad y fitocompatibilidad en pequeña escala antes de su aplicación en todo el cultivo.

Recomendaciones de Uso

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS (LT/HA)	MOMENTO APLICACIÓN
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO		
Papa	Tizón Tardío	Phytophthora infestans	1,2 - 1,6	Aplicar cuando las condiciones sean predisponentes para el desarrollo de la enfermedad o al principio de la tuberización, que es el período más sensible del cultivo.
Cebolla	Peronóspora	Peronospora destructor	1 - 1,5	Aplicar cuando las condiciones sean predisponentes para el desarrollo de la enfermedad.