

## FICHA TÉCNICA MAMBA® 250 EC

Número de Registro: PQUA N° 2539- SENASA

### IDENTIDAD

Composición	: Difenoconazole
Concentración	: 250 g/L
Formulación	: Concentrado Emulsionable (EC)
Grupo Químico	: Triazoles
Clase de Uso	: Fungicida de uso agrícola
Grupo FRAC	: 3

### CARACTERISTICAS

Este producto está indicado para el control de diversos hongos de las clases de Ascomicetos, Basidiomicetos y Deuteromicetos.

### MODO DE ACCIÓN

MAMBA® 250 EC es un fungicida inhibidor de la síntesis de ergostero.

### MECANISMO DE ACCIÓN

MAMBA® 250 EC actúa interfiriendo su síntesis, esta sustancia es predominante en las paredes celulares de los hongos y tiene la función de dar fluidez e integridad a la membrana, permite además la función apropiada de muchas enzimas unidas a ella y al favorecer a la función de la quitina sintetasa permite el crecimiento y división celular del hongo. Los cambios en la morfología inducidos por el fungicida a nivel ultraestructural incluyen espesamiento de las paredes celulares de las hifas, excesiva separación, formación incompleta de la septa, extensiva vacuolización, acumulación de cuerpos grasos y una necrosis progresiva o degeneración del citoplasma hifal.



**inveragro**  
Perú Productos Agrícolas S.A.C.

## RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	L.M.R (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	Kg/ha	gr/200L		
Vid	Oidium	Erysiphe necator	---	150	21	3
Pimiento	Oidium	Leveillula taurica	---	150	7	0.8
Zapallo	Oidium	Erysiphe cichoracearum	---	150	7	0.2
Alcachofa	Oidium	Leveillula taurica	---	150-200	14	1
Espárrago	Roya	Puccinia asparagi	400	---	7	0.03
	Mancha púrpura	Stemphylium vesicarium	---	150	7	0.03
Arroz	Chupadera fungosa	Rhizoctonia solani	300	---	28	0.05
Café	Roya del cafeto	Hemileia vastatrix	---	300-500	7	0.05
Cebolla	Alternariosis	Alternaria porri	---	150-200	7	0.05

P.C: periodo de carencia; LMR: límite máximo de residuos

## CONDICIONES DE APLICACIÓN

En zonas endémicas de la enfermedad aplicar cuando las condiciones ambientales sean favorables para su desarrollo o cuando se observen los primeros síntomas de la enfermedad. Realizar una aplicación de MAMBA® 250 EC por campaña/año, como máximo.

## COMPATIBILIDAD

MAMBA® 250 EC es compatible con la mayoría de plaguicidas agrícolas de uso común, excepto con los de reacción alcalina.

## REINGRESO A UN ÁREA TRATADA

Después de 24 horas de aplicado el producto.

## FITOTOXICIDAD

No es fito-tóxico siguiendo las recomendaciones de la etiqueta.

## CATEGORIA TOXICOLÓGICA

Moderadamente peligroso