

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

CLASE DE PRODUCTO:	FOLIAR
ESTADO FÍSICO:	LÍQUIDO
PRESENTACIÓN:	1- 4 - 20 LITROS
MODO DE ACCIÓN:	CONTÁCTO
TOXICIDAD:	III - LIGERAMENTE TÓXICO
PERIODO DE REINGRESO:	12 HORAS

DESCRIPCIÓN:

FLUMIG-100 es un fungicida – bactericida sintético para el control de enfermedades bacterianas en varios cultivos como arroz, papa, tomate, papa, ornamentales y hortalizas en general, así como ciertos hongos como Peronospora en rosas

MECANISMO DE ACCIÓN :

FLUMIG-100 Es un fungicida bactericida que por sus características físico químicas que actúa por contacto y en forma translaminar. Además, tiene características sistémicas. También forma una barrera cuticular impidiendo la entrada de bacterias y hongos
FLUMIG-100 tiene una alta actividad bactericida, contra bacterias Gram-negativas y menor actividad contra Gram-positivas. Actúa en la síntesis de ácidos nucleicos inhibiendo la producción de ADN en la topo isomerasa tipo II (GYRASA). Los triazoles.

COMPOSICIÓN:

Ingrediente activo	Concentración
Ácido Oxalínico	90 % p/v
Aditivos	10 % p/v



FLUMING-100



PRECAUCIONES:

Utilizar equipo de protección. Causa irritación moderada a los ojos." El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas"

INSTRUCCIONES DE USO:

La aplicación se la realizara en las partes aéreas de las plantas cubriendo en forma homogénea todo el follaje de acuerdo a la dosis especificada.

Rosas: Aplicar dos veces con un intervalo de 7 días al 1% de incidencia de pudrición en el cultivo.

Tomate: Aplicar dos veces con un intervalo de 7 días al 2% de incidencia de pudrición en el cultivo.

Arroz: Aplicar dos veces con un intervalo de 7 días al 1% de incidencia de pudrición en el Cultivo.

DOSIS:

Estado	Agua (cc/L)
Preventivo	1.0
Infestaciones altas	1.2

ALMACENAMIENTO:

Almacenar en un sitio seguro, retirado de alimentos y medicinas para consumo humano y animal, bajo condiciones que garantice su conservación (lugar oscuro, fresco y seco). Conservar el producto en el empaque original, etiquetado y cerrado