

FICHA TÉCNICA

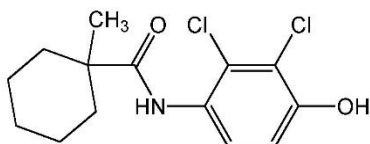
METAX-FAR

DATOS DE LA EMPRESA

Empresa Comercializadora : FARMAGRO S.A.
Titular de Registro : RAINBOW AGROSCIENCES S.A.C
Número de Registro : PQUA N° 3973-SENASA

IDENTIDAD

Composición : Fenhexamid
Concentración : 500 g/L
Formulación : Suspensión concentrada (SC)
Grupo químico : Hidroxyanilide
Clase de Uso : Fungicida
Formulación empírica : C₁₄H₁₇Cl₂NO₂
Formula estructural :



Peso molecular (g/mol) : 302.2 g/mol

PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

Densidad Relativa : 1.13 g/cm³ a 20°C
Estado Físico : Líquido
Color : Marrón
Olor : Característico, leve

MODO DE ACCIÓN

METAX-FAR es un fungicida de acción protectora.

MECANISMO DE ACCIÓN

Actúa inhibiendo el crecimiento del tubo germinativo, impidiendo la penetración del hongo en los tejidos de la planta, ocasionando finalmente su muerte.

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS		PC (días)	L.M.R (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	L/200L	L/Ha		
Arándano	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.25 - 0.30	-	0	5.0
Mandarina	podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.2	-	42	0.1
Vid	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	-	1.5	0	15.0

P.C: Periodo de carencia.

L.M.R.: Límite máximo de residuos.

CONDICIONES DE APLICACIÓN

Realizar máximo una aplicación por campaña del producto **METAX-FAR**, cuando las condiciones sean favorables para el desarrollo de la enfermedad.

Método de aplicación: Agitar el contenido de **METAX-FAR** en su envase original, hacer una premezcla hasta lograr una solución homogénea del producto y luego verter al tanque o cilindro conteniendo la mitad del agua limpia. Agitar hasta lograr una mezcla homogénea y luego completar con agua hasta obtener el volumen deseado. La aplicación puede ser realizada con diversos equipos de aplicación terrestre y empleando boquilla de tipo abanico.

COMPATIBILIDAD

METAX-FAR es incompatible con bases y ácidos fuertes.

REINGRESO A UN ÁREA TRATADA

No reingresar a las áreas tratadas hasta después de 24 horas.

FITOTOXICIDAD

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos podría ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

CATEGORIA TOXICOLÓGICA

Ligeramente Peligroso.

Rev. 06-03-2025