

FMC Latinoamérica S.A.
Km. 6,5 Vía Samborondón
CC: Plaza Lagos, Torre Rambla
Piso 1. Oficina 1.1
Guayaquil - Ecuador

Teléfono: (593 04) 3902089



Nombre: **ACUAFIN®**

Enero 2019

Página 1 de 2

FICHA TECNICA
ACUAFIN®
INSECTICIDA AGRICOLA
Emulsión Aceite En Agua (EW)

REGISTRO NACIONAL 37- I 32 /NA
Titular del Registro: FMC Latinoamérica S.A.

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Ingrediente Activo:

Malathion **440 g/l.**
diethyl (dimethoxyphosphinothioylthio)succinate, de formulacion a 20° centigrados.

Aditivos: **c.s.p. 1 Litro.**

“ANTES DE USAR EL PRODUCTO, CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO”

GENERALIDADES

ACUAFIN® es un insecticida organofosforado no sistémico con acción de contacto estomacal y respiratoria sobre los insectos.

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	Periodo de carencia
MANDARINA (<i>Citrus reticulata</i>)	AFIDOS (<i>Toxoptera aurantii</i>)	400 ml/ha	7 días

Periodo de reingreso: Al área tratada 12 horas después de aplicación.

FRECUENCIA Y ÉPOCAS DE APLICACIÓN:

La aplicación del producto se realizará en un cultivo de mandarina, cuando la plaga esté presente en el follaje de las plantas. El producto será aplicado en dos ocasiones durante el ciclo de producción.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

Llenar la mitad del tanque de aspersión con agua limpia, añadir la cantidad necesaria de producto al agua removiendo al mismo tiempo, llene el tanque de aspersión con agua hasta el nivel requerido manteniendo la agitación, para garantizar la homogenización de la mezcla, mantener la agitación durante la aplicación.

FITOTOXICIDAD Y COMPATIBILIDAD

Fitotoxicidad: El producto no es Fitotóxico si se utiliza de acuerdo a la dosis recomendada en la etiqueta.

Compatibilidad:

Es compatible con la mayoría de insecticidas organofosforados. En caso de mezcla con otros productos, se recomienda bajo responsabilidad del usuario realizar evaluaciones previas a pequeña escala, con el fin de determinar física y Fito-compatibilidad de la mezcla a usar.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

Ojos: lave inmediatamente con abundante agua fresca durante mínimo 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos.

Ingestión: No provoque el vómito. En caso que el afectado esté inconsciente, no administrar nada por la boca. Busque de inmediato atención médica.

Inhalación: Conduzca a la víctima a un lugar ventilado y cerciórese de que respira sin dificultad. Busque de inmediato atención médica

Piel: Retire la ropa y lave el área afectada con abundante agua y jabón.

GUÍA PARA EL MÉDICO

Síntomas: ***síndrome colinérgico:*** sudoración, sialorrea, miosis, hipersecreción bronquial, colapso respiratorio, bronco espasmo, tos, vómitos, cólicos, diarrea. ***Síndrome nicotínico:*** fasciculación muscular, hipertensión arterial transitoria. ***Síndrome neurológico:*** confusión mental, ataxia, convulsiones, depresión de centros cardio respiratorios.

Tratamiento y antídoto: lavado gástrico. Administre atropina y pralidoxima. Puede usarse Diazepam, bloqueantes de calcio, anti rítmicos (lidocaína o procainamida), dopamina o noradrenalina (hipotensión). Controle funciones vitales y equilibrio hidro electrolítico constantemente.

Contraindicaciones: no use morfina, aminofilina, antihistamínicos, barbitúricos, fenotiacinas, catecolaminas, agentes para simpaticomiméticos u anticolinesterásticos.

Antídotos: ATROPINA (Inespecífico) y PRALIDOXIMA (específico)

“En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta cuando corresponda”



EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL:

1800 VENENO (836366) Atención las 24 horas del día.

Para mayor información dirigirse a:
FMC LATINOAMERICA S.A. (593 04) 3902086
Guayaquil - Ecuador

ADVERTENCIA: “Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase vierta la solución en la mezcla de aplicación, inutilícelo triturándolo o perforándolo, y devuélvalo al distribuidor para su disposición final”.

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III
LIGERAMENTE PELIGROSO – CUIDADO**