



NINFARAL 150 OD

Reg. PQUA N° 3185 - SENASA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

NINFARAL es un insecticida translaminar que actúa por contacto e ingestión.

FORMULACIÓN

Ninfaral 150 OD contiene 150 gr de Spirotetramat por litro de producto formulado en Suspensión Concentrada.

GRUPO QUÍMICO

Ácidos Tetrámicos.

MODO DE ACCIÓN:

Actúa inhibiendo la síntesis de lípidos y estimula la liberación de ácido gamma-aminobutírico, el cual actúa como un neurotransmisor inhibitorio, llevando a la parálisis de insectos y ácaros afectados.

CUADRO DE USOS

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plaga		Dosis			PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	L/Ha	L/200L	%		
Espárrago	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifila</i>	0.50	-	-	13	0.02
Palto	Queresa	<i>Fiorinia fioriniae</i>	-	0.15 - 0.2	-	1	0.4
Vid	Cochinilla harinosa	<i>Planococcus ficus</i>	-	-	0.075	7	2

P.C. Periodo de carencia en días
Gasto de agua (espárrago): 500 L/Ha

L.M.R.: Límite máximo de residuos en ppm.
Gasto de agua (palto): 1000 L/Ha



NINFARAL 150 OD

RECOMENDACIONES

- ✓ Se aplica con equipos terrestres previa mezcla en agua. Agite el producto antes de utilizarlo. Llenar el tanque de mezcla con agua limpia hasta la mitad, luego adicionar la cantidad del insecticida **NINFARAL 150 OD** de acuerdo con la dosis recomendada, mezcle y adicione el resto de agua a utilizar para proceder con la aplicación.
- ✓ Se aplica en etapa de desarrollo vegetativo del cultivo y cuando la plaga este presente. Realizar una aplicación por campaña y una campaña por año.
- ✓ Antes de mezclar con insecticidas, fungicidas o abonos foliares realizar una prueba de compatibilidad.

COMPATIBILIDAD

- ✓ Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad con otros productos.

PERIODO DE REINGRESO

El reingreso al área tratada debe ser después de 48 horas de la aplicación.

SEGURIDAD

- ✓ NO corrosivo, NO inflamable, NO explosivo.
- ✓ Es ligeramente peligro – cuidado por lo que tiene banda de seguridad color azul.
- ✓ Para el manejo y uso debe utilizarse ropa e implementos de seguridad personal.

PRIMEROS AUXILIOS

- ✓ No existe antídoto específico.
- ✓ En caso de ingestión no inducir al vómito, llamar al médico o acudir a un centro de salud. No administre nada a una persona inconsciente o con convulsiones. En caso de contaminación de la piel, quite la ropa y enjuague el área afectada con abundante agua y jabón. Si los síntomas persisten acudir al médico.



NINFARAL 150 OD

- ✓ En caso de contaminación en los ojos, enjuagar con abundante agua por lo menos 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. Acudir a un centro médico si se desarrolla irritación.
- ✓ En caso de intoxicación por inhalación, retire al paciente de la zona de contaminación, llévelo al aire libre y mantenga al paciente en reposo y vigile que éste respire. Llamar al médico inmediatamente. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

INDICACIONES PARA EL MEDICO:

- ✓ Tratamiento sintomático y de sostén.
- ✓ Mantenga libres las vías respiratorias y si es necesario por medio de respiración controlada.