



NEMAPRO

Nemátocida Líquido

EXTRACTO DE HIGUERILLA

DESCRIPCIÓN:

Es un nemátocida de origen orgánico, derivado de Extracto de Higuera y complejo multibacterial (*Bacillus subtilis* + *Trichoderma harzianum*), dada la naturaleza de su ingrediente activo no genera resistencia en los nematodos.

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Ingrediente Activo:

Extracto de Higuera5.14%
Complejo Multibacterial1.0%



DÓSIS Y MODO DE APLICACIÓN:

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS / HA	RECOMENDACIÓN
Jitomate	Nemátodo agallador (<i>Meloidogyne spp</i>)	2-4 L/Ha	Realizar dos aplicaciones en drench, a la base de la planta; la primera al momento del trasplante y la segunda 25 días posteriores al trasplante.

() Intervalo de seguridad: Días que deben transcurrir entre la aplicación y cosecha. SL: Sin límite



BENEFICIOS

* ALTERA LA PERMEABILIDAD DE LA MEMBRANA, PROVOCANDO UN DESEQUILIBRIO EN EL METABOLISMO INTERNO DEL NEMÁTODO.

* BLOQUEA EL SUSMINISTRO NECESARIO PARA SU CRECIMIENTO.



Periodo de reentrada al área tratada: 12 horas.



MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:

Agite el producto antes de utilizar. Para abrir **NEMAPRO** gire la tapa del envase en sentido contrario de las manecillas del reloj y retire el sello de seguridad cuidadosamente. Mida con una probeta de plástico o con algún utensilio graduado específico para este uso, la cantidad de producto que vaya a usar y vacíe en una cubeta de agua, agite con ayuda de un agitador, hasta tener una mezcla homogénea; posteriormente agregar al tanque de aplicación; agregue agua hasta su totalidad y agite la mezcla para una total homogeneidad del producto, Aplique vía Drench.



TOXICOLOGÍA:

Toxicidad aguda



CONTRAINDICACIONES:

Se sugiere realizar las aplicaciones en las primeras horas de la mañana o por la tarde. Evitando su aplicación cuando existan lluvias y horas de calor intenso. Ya que favorecen la pérdida rápida de algunos de los componentes del producto o se dificulta su penetración.

FITOTOXICIDAD: **NEMAPRO** no presenta fitotoxicidad a los cultivos en las dosis aquí indicadas, si es aplicado siguiendo las recomendaciones de esta etiqueta.

INCOMPATIBILIDAD: Este producto no deberá mezclarse con bactericidas, fungicidas, álcalis y derivados de cobre.

