



Relevant-Oil®



Relevant-Oil

Compartir: [f](#) [t](#) [in](#)

Insecticida-Acaricida

Composición	Sales potásicas de ácidos grasos vegetales ... 13,04% p/v (130 g/L)
Formulación	(SL) - Concentrado soluble
Nº Registro	ES-00603

CARACTERÍSTICAS

Relevant-Oil® es un insecticida/acaricida que actúa exclusivamente por contacto, contra larvas y adultos de insectos y ácaros y, en ciertos casos, también contra huevos. Relevant-Oil® posee un modo de acción físico, penetrando en la matriz lipoproteica de las membranas celulares del parásito y perturbando su funcionamiento, lo que provoca una muerte rápida. Relevant-Oil® no posee actividad residual pues se degrada rápidamente y no persiste en el medio ambiente.

PRECAUCIONES

- Aplicar de preferencia en las horas de menor calor del día (pronto por la mañana o a última hora de la tarde). No pulverizar si el grado de humedad atmosférica es alto.
- Evitar pulverizar si las plantas están sometidas a estrés.
- En pimiento la dosis máxima recomendada es del 1% (1 litro de producto por cada 100 litros de agua). En berenjena la dosis máxima recomendada es del 2,5% (2,5 litros de producto por cada 100 litros de agua). No se requiere regulador de pH en el tratamiento.
- En pimiento puede presentarse cierta sensibilidad al tratamiento, por lo que es conveniente realizar una prueba previa en una pequeña superficie para ajustar el volumen de caldo a utilizar y la dosis.

APLICACIONES AUTORIZADAS

Tratamientos insecticidas-acaricidas mediante pulverización manual en invernadero, cubriendo toda la superficie de las hojas. Para la mezcla, evitar aguas con alto grado de dureza. Usar agua de lluvia cuando sea posible.

Cultivo	Plaga	Dosis	Nº Aplicaciones (intervalo)	Volumen caldo (l/ha)	Plazo de seguridad
Tomate y Berenjena	Mosca blanca Pulgones Chinches Trips Tuta absoluta Ácaros	7,5-15 l/ha	4 (7-10 días)	500 - 1000	NP
Pimiento					
Cucurbitáceas					
Guisantes			4 (7-10 días)	500 - 1000	NP
Judías					
Coles y coliflor	Trips Pulgones Cochinilla Ácaros	15 l/ha	4 (7-10 días)	1000	NP
Ornamentales de interior					