

Extractos vegetales de margosa. Actuación disruptiva y repelente mitigando ataques de ácaros y pulgones.

Tecnología Emulsión de aceites

Indico está formulado a base de extractos vegetales de leguminosas y aceites esenciales también de origen vegetal. Actúa como repelente anti-alimentario y es totalmente compatible con la fauna auxiliar (*Nesidiocoris tenuis*, *Amblyseius swirskii*, *Orius laevigatus*) lo que le confiere total compatibilidad con programas de Lucha Biológica.

Puede sustituir el empleo de insecticidas convencionales de síntesis para evitar o mitigar los ataques de ácaros y pulgones en diversos cultivos, entre los que destacamos hortícolas, frutales y cítricos. A dosis superiores a las normales no presenta fitotoxicidad.

FITOBÍOTICOS

 **Aplicación foliar**



Doble acción

Bioinsecticida de contacto y repelente.

Inhibidor de la alimentación, repele y mitiga ácaros y pulgones.

Poder de recubrimiento y adherencia a la superficie aplicada.

Garantiza la prevención y control de los patógenos sin generar resistencias.

No genera residuos y es aplicable sin plazo de seguridad.

1 L



5 L



20 L



	Cultivos	Aplicación foliar	Observaciones
Dosis y parámetros de trabajo	<p>Se puede aplicar en todo tipo de cultivos.</p> <p>Especialmente indicado para tratamientos de cítricos, olivo, uva, fruta de hueso y pepita, aguacate, cultivos de hortalizas (tanto al aire libre como en invernadero), fresas y cultivos industriales.</p>	200 - 300 cc/hl	<p>Llenar el tanque de pulverización con agua hasta la mitad y añadir el producto Indico con el agitador del sistema en marcha. Adicionar los fitosanitarios en caso de que pudieran acompañarle siguiendo las instrucciones del fabricante y ajustando el nivel.</p> <p>En el caso de utilizar productos formulados como polvos mojables o gránulos dispensables, deberá disolver el plaguicida con un volumen suficiente de agua y adicionar la dosis recomendada de Indico. Una vez homogeneizada la mezcla deberá agregarla al tanque de la pulverización. Si por cuestiones operáticas, la realización de la mezcla debe ser realizada en el mismo tanque de la pulverización, se debe tomar la precaución que el mismo esté limpio. No se recomienda premezclar 2 o más productos juntos. En caso de tener que aplicar más de un producto, premezclar por separado.</p>

Propiedades físicas	Formulación	Color	pH (solución líquida)	Densidad (g/cm ³) 20°C	Conductividad E.C. -1% (mS/cm) 18°C
	Líquido	Verde	6,5	1	0,64 mS/cm

Composición p/p	Oxido de potasio (K2O) soluble en agua	Extracto vegetal
	6%	60%