



FUNCIÓN: Acaricida orgánico- Bioacaricida

FABRICADO Y DISTRIBUIDO POR: GreenCorp Biorganiks de México, S.A. de C.V., Blvd. Luis Donaldo Colosio 1858, Col. San Patricio. C.P. 25204. Saltillo, Coah. Tel: (844) 439-00-48 al 50. ventas@greencorp.mx

Composición química	% (P/V)
Aceite de canela	1.50%
Aceite de orégano	0.50%
Aceite de menta	1.00%
Aceite de clavo	1.00%
Acondicionadores y estabilizadores	28.65%
Diluyentes y extractos vegetales	67.35%

CARACTERISTICAS FÍSICO-QUÍMICAS: Densidad: 0.951-0.987 g/ml; pH: 5.08-5.95

FORMULACIÓN: Líquido

PROPIEDADES Y MODO DE ACCIÓN: Akabrown® es un acaricida orgánico de origen botánico diseñado para el control de ácaros. Akabrown® reúne en su formulación diferentes mecanismos de acción; repelencia, efecto antialimentario, disrupción sexual, cambios de comportamiento, cambios en la cutícula y efecto de derribe, afectando la transmisión sináptica en varios procesos.

Akabrown® es una herramienta indispensable dentro de los programas de manejo integrado de plagas, ya que, por su diversidad de mecanismos de acción, la generación de resistencia es muy reducida.

INSTRUCCIONES DE USO: Siempre calibre su equipo de aplicación y agítese vigorosamente antes de usarse.

DOSIS Y FORMAS DE APLICACIÓN:

Cultivo	Arándano, frambuesa, zarzamora, fresa, hortalizas	Aguacate y frutales en general	Flor de corte
Plaga	Ácaros		
Dosis	1-1.5 L/ha	2 L/ha	1.0-1.5 cc/L de agua
Frecuencia	7-10 días	21 días	7-10 días





MÉTODO PARA APLICAR EL PRODUCTO: Antes de abrir el envase, agite perfectamente **Akabrown**[®] abra con cuidado el envase, mida la cantidad indicada y viértala en un recipiente que contenga la mitad de su capacidad de agua limpia, agite y posteriormente agregue al tanque de aplicación. **Akabrown**[®] puede ser aplicado solo o combinado con otros productos en aplicaciones foliares, utilizando el equipo convencional para estos propósitos. Se recomienda realizar las aplicaciones de **Akabrown**[®] cuando las condiciones ambientales sean favorables (bajo viento, temperatura regular y sin lluvia), para asegurar una buena dispersión y permanencia del producto sobre las plantas y su efectividad sobre las plagas. Aplicación foliar.

Días a cosecha: 0 días

Horas de reentrada al campo: 4 hrs.

Límite máximo de residuos: No tiene.

INCOMPATIBILIDAD: **Akabrown**[®] es compatible con la mayoría de los agroquímicos; sin embargo, se sugiere hacer pruebas antes de realizar la mezcla final.

MANEJO DE LA RESISTENCIA: “Para prevenir el desarrollo de poblaciones resistentes, siempre respete la dosis y las frecuencias de aplicación; evite el uso repetido de este producto, alternándolo con otros grupos químicos de diferentes modos de acción y diferentes mecanismos de detoxificación mediante el apoyo de otros métodos de control”.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: Almacene el producto en lugares frescos y cubiertos. No se deje al alcance de los niños ni se ponga en contacto con animales o alimentos.

TOXICIDAD: **Akabrown**[®] no es fitotóxico a las concentraciones, etapas y formas de aplicación recomendadas. El producto es considerado ligeramente tóxico. En caso de ingestión, provoque el vómito y consulte a su médico.

