



FORCE-CONTACT OLEATBIO

Insecticida a base de sales potásicas de ácidos grasos vegetales.

FORCE-CONTACT OLEATBIO es un insecticida ecológico que actúa por contacto, disuelve la cutícula del insecto y reduce la incidencia de la plaga tratada.

Fundamento técnico

El oleato potásico se obtiene por la saturación de ácidos grasos de origen vegetal con hidróxido potásico (reacción de saponificación).

En defensa vegetal se emplea para controlar aquellas plagas que se protegen con algún tipo de cubierta cerosa o para limpiar la melaza secretada por insectos chupadores sobre las partes verdes del cultivo.

Su efecto se funda en la acción disolvente que ejerce sobre el exoesqueleto de los insectos, que acaba por deshidratarlos y alterarles su capacidad respiratoria.

Descripción del producto

FORCE-CONTACT OLEATBIO actúa por contacto, se requiere aplicar con un buen volumen de agua de manera que haya un buen recubrimiento de la planta. En caso de una alta infestación de la plaga o requerir aplicaciones sucesivas el producto no presenta fitotoxicidad pudiéndose aplicar las veces que sean necesarias.

FORCE-CONTACT OLEATBIO dificulta el desarrollo de mosca blanca y pulgones sobre el cultivo. Además, por su modo de acción impide que las plagas desarrollen resistencias.

FORCE-CONTACT OLEATBIO no presenta plazo de seguridad, por lo que no obliga a aplazar la entrada en la parcela tratada o demorar la recolección.

Composición

| | |
|----------------------------------|-----------|
| Sales potásicas de ácidos grasos | 25,7% p/v |
| Densidad | 1,1 g/cc |
| pH | 4,5 |



Agricultura ecológica avanzada

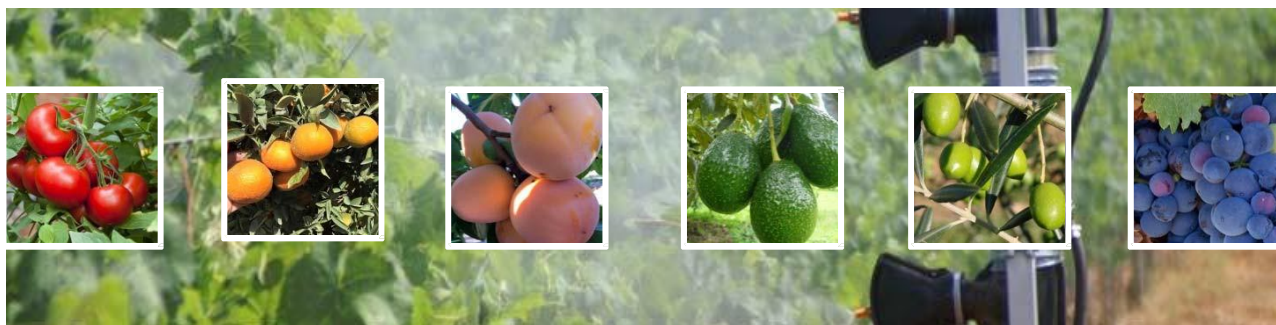
— Fitosanitarios

1L

5L

20L





Recomendaciones de uso

| Cultivo | Dosis | Momento de aplicación | Efectos |
|---------------|-----------------|--|--------------------------|
| Hortícolas | Foliar: 10 cc/l | Cuando se detecte la presencia de mosca blanca, araña roja, trips, cochinillas o pulgones. | Eliminación de la plaga. |
| Cítricos | Foliar: 10 cc/l | Cuando se detecte la presencia de mosca blanca, araña roja, trips, cochinillas o pulgones. | Eliminación de la plaga. |
| Frutales | Foliar: 10 cc/l | Cuando se detecte la presencia de mosca blanca, araña roja, trips, cochinillas o pulgones. | Eliminación de la plaga. |
| Subtropicales | Foliar: 10 cc/l | Cuando se detecte la presencia de mosca blanca, araña roja, trips, cochinillas o pulgones. | Eliminación de la plaga. |
| Olivo | Foliar: 10 cc/l | Cuando se detecte la presencia de mosca blanca, araña roja, trips, cochinillas o pulgones. | Eliminación de la plaga. |
| Vid | Foliar: 10 cc/l | Cuando se detecte la presencia de mosca blanca, araña roja, trips, cochinillas o pulgones. | Eliminación de la plaga. |



Lea atentamente la etiqueta del producto antes de aplicar. Consulte la ficha técnica y la ficha de seguridad correspondientes.



Camí de les mines, s/n. 46780 Oliva. Valencia. 96 2839179. info@fertilizantesecoforce.es

www.fertilizantesecoforce.es