



¿Qué es? Y ¿para qué sirve?

Dacus Trap® es un sistema basado en un atrayente alimenticio específico para la captura de *Bactrocera oleae* (mosca del olivo) compuesto por fuentes proteínicas con un alto poder de atracción. El sistema **Dacus Trap®** es una solución integral al control de la mosca del olivo reuniendo en un solo producto el atrayente **Dacus Trap®** y la trampa (mosquero desechable) **Dacus Trap®** es una solución biológica 100% que no necesita de insecticida alguno, ni en la propia formulación ni en su uso posterior en campo. El sistema **Dacus Trap®** es de larga persistencia (140 días) y su facilidad de manejo hace de él un método de control limpio, rápido y sencillo.

Beneficios

- Producto listo para uso
- No deja residuos en las aceitunas
- Sin recarga
- Producto 100% utilizable en Agricultura Ecológica
- Control de presión de la plaga.

Ficha técnica

Cultivos

Dacus Trap® es un sistema pensado única y exclusivamente para su utilización en olivo

Dosis

La densidad del Sistema **Dacus Trap®** por hectárea, dependerá de la presión de la plaga y del tamaño de la parcela, siendo lo habitual entre 50 y 100 trampas por ha.

Momento de aplicación

La colocación de la trampa debe ser homogénea en toda la parcela, recomendándose su puesta en campo la primera quincena de julio.

Composición

Hidrolizado de proteínas 95 %
Conservantes y estabilizantes: 5%

