

PIONEROS EN CAPTURA MASIVA

Qué es CONETRAP BACTROCERA?

Es un innovador sistema de captura masiva para el control de la mosca del olivo. Se suministra listo para su uso y está compuesto por los siguientes elementos:

- Base Conetrap. Atracción cromática y tubos interiores patentados que facilitan la ventilación del mosquero y la entrada de B.oleae al mismo tiempo que impiden su salida, evitando así el desarrollo de resistencias a los piretroides y el "efecto llamada" (las moscas atraídas por Conetrap Bactrocera entran en el mosquero y no pueden escapar).
- Tapa insecticida Conetrap. Tapa transparente + insecticida de contacto = muerte de las moscas capturadas.
- Atrayente Conetrap Bactrocera. Atrayente seco, específico de la mosca del olivo y elevadísima persistencia: permite cubrir todo el año (después de 365 días en el campo sigue capturando un 50%).





¿CUÁNDO Y DÓNDE?

- · Instalar el producto en primavera
- Aplicable en cualquier terreno:

Terrenos abruptos Parques Naturales y zonas protegidas Proximidad a cursos de agua Proximidad a núcleos urbanos

· Compatible en cultivo convencional y ecológico



¿POR QUÉ UTILIZAR CONETRAP BACTROCERA?



CONTROLA LA MOSCA DEL OLIVO

REDUCE la población de mosca TODO EL AÑO.

RETRASA la aparición de la plaga.

SUAVIZA los picos de población.

RALENTIZA la recuperación de la población después de un tratamiento químico.

ELIMINA O DISMINUYE el número de tratamientos químicos.

COMPATIBLE Y SINÉRGICO con la aplicación de productos fitosanitarios.

FÁCIL DE COLOCAR

PESO REDUCIDO (70gr/ud)

SIN MANTENIMIENTO:

Alta persistencia del atrayente Gancho con cierre: alta resistencia a la caída

DOSIS REDUCIDA (10-50ud/ha):

 Área protegida
 Dosis

 > 200 ha
 10 - 20 trampas/ha

 10 - 200 ha
 20 - 35 trampas/ha

 2 - 10 ha
 35 - 50 trampas/ha

SEGURIDAD PARA EL USUARIO Y LA FAUNA

El insecticida está aplicado en la parte interna de la tapa, por lo que el usuario, la fauna y el fruto no entran en contacto con la materia activa durante su manipulación y uso.

