

Super color

Trappole cromotropiche per la cattura di alcune specie di fitofagi

CARATTERISTICHE E CAMPO D'IMPIEGO

SUPER COLOR sono trappole cromotropiche per la cattura di diverse specie di insetti che hanno la caratteristica di essere attratti da colori ben definiti. La trappola è formata da un grande pannello in polipropilene flessibile, spalmato di un'apposita colla entomologica e avente un colore specifico a seconda dell'insetto bersaglio. Le confezioni, formate da 10 pannelli collati, hanno le seguenti colorazioni: GIALLO, formato 40x24.5, per la cattura di Aleurodidi, Afidi, Mosca della frutta, del ciliegio, dell'olivo ed altri ditteri fitofagi; BIANCO, formato 40x24.5, per la cattura della Tentredine del pero; AZZURRO, formato 31x21, per la cattura di tripidi. La colla impiegata non cola e non modifica la propria adesività al cambiare delle temperature o in caso di bagnatura per pioggia o trattamenti fitosanitari. Il pannello va sostituito quando risulti insufficiente l'adesività, in conseguenza del numero di catture o di polvere e residui di vegetazione accumulati.

COME SI INSTALLA

Montare le trappole con un filo di ferro da passare negli appositi fori. Posizionare possibilmente in direzione della massima illuminazione. In serra, sistemare le trappole al di sopra dei germogli ed alzarle seguendo la crescita delle piante. Il numero di trappole da impiegare per unità di superficie varierà a seconda del tipo di coltivazione e dell'intensità dell'attacco parassitario. SUPER COLOR, posizionata sul perimetro del frutteto o dell'uliveto, viene efficacemente impiegata come effetto barriera contro l'entrata dall'esterno di *Ceratitis capitata*, *Bactrocera oleae*, ecc.

Ecotrap

Trappola ecologica per la cattura delle mosche

CAMPO D'IMPIEGO

ECOTRAP è il nuovo sistema di cattura delle mosche con attrattivo di aggregazione.

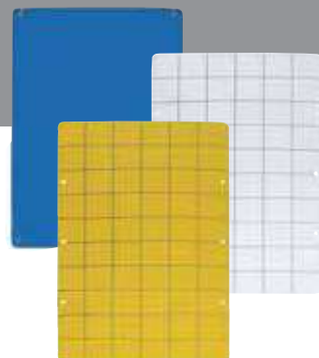
CARATTERISTICHE

ECOTRAP è una trappola studiata per la cattura dei ditteri con una particolare esca a fermentazione continua, Bramalin, miscela di estratti vegetali, proteine animali ed erbe aromatiche. ECOTRAP è la tecnica più semplice per eliminare mosche, tafani ed altri insetti in modo naturale senza l'ausilio di veleni, salvaguardando l'ambiente e riducendo i numerosi problemi da essi causati: igienici, sanitari, qualitativi ed economici. La trappola viene utilizzata con successo nelle aree a forte concentrazione di mosche: allevamenti zootecnici ed avicoli, discariche, centri di compostaggio, impianti di biogas.

MODO D'IMPIEGO

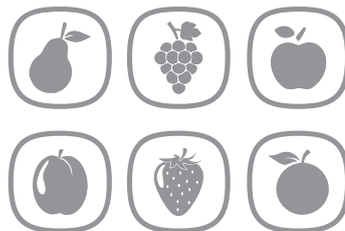
Preparare l'esca attrattiva, seguendo le indicazioni contenute nella confezione. Versare il prodotto nella trappola e completare il montaggio. ECOTRAP dovrà essere appesa a circa 150-200 cm dal suolo, preferibilmente in zone ombreggiate e ventilate (a circa 2-5 m da case, stalle e tettoie). Per il buon funzionamento di ECOTRAP, è fondamentale avere una temperatura superiore ai 15° C. L'efficacia attrattiva dell'esca dipende dal grado d'infestazione, di norma si mantiene per circa un mese.

Bio



CONFEZIONI

Busta da 10 pz - Cartoni da 30 buste



Bio



CONFEZIONI

Cartoni da 20 pz

