

Caratteristiche Tecniche

Cap-Fly Trap è una trappola ecologia universale costituita da uno speciale tappo giallo applicabile ad una comune bottiglia dell'acqua in plastica.

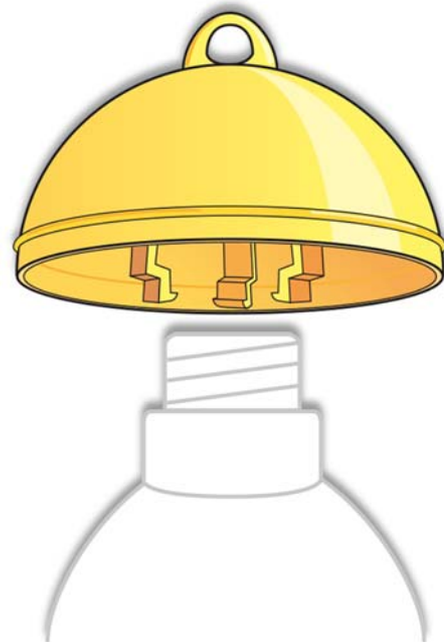
Il tappo posizionato correttamente consente una protezione da mosche e insetti nocivi in uliveti, frutteti, vigneti, pollai, stalle, allevamenti, scuderie, canili, giardini, terrazze, etc.

Dosi e modalità di impiego

1. Togliere l'anello di sigillo della bottiglia.
2. Dopo aver versato l'esca all'interno della bottiglia, applicare lo speciale tappo e posizionare la trappola appendendola con un laccio tramite l'occhiello superiore.
3. Le trappole vanno posizionate sulle piante in ambiente esterno, bene in vista, a sud/sud-ovest ad un'altezza di circa 1,5 m - max 2 m.

Consigli pratici

Sulle piante con grande chioma si devono applicare più trappole e così pure per difendere ambienti di vario tipo. È consigliabile il posizionamento delle trappole ai primi caldi primaverili in modo da bloccare o diminuire la riproduzione di insetti. Per una maggiore efficacia, si suggerisce di sostituire le esche ogni 30/60 giorni.



Cap-fly trap

Biotrappola cromotropica alimentare.

Azienda di produzione e distribuzione

Vebi Istituito Biochimico s.r.l.
Via Desman 43
35010 Borgoricco (PD), Italia
Tel. (+39) 049 9337111
Fax (+39) 049 5798263
www.vebi.it

Aspetto e colore

Trappola in plastica di colore giallo.



1 prendere una classica bottiglia d'acqua vuota e togliere l'anello con una forbice



2 riempire la bottiglia con l'esca attrattiva preparata appositamente



3 agganciare la trappola al collo della bottiglia



3 posizionare la trappola completa sulle piante in ambiente esterno

Specifiche Prodotto

Codice	Confezione	Cartone
01479	astuccio 2 pezzi	24 astucci
01485	astuccio 5 pezzi	12 astucci

Prodotti Correlati

Codice	Descrizione Articolo
01349	X-Fly Trap Universal
01043 - 01506	Enterfly + Ricambio esca mosca
01547	Attrattivo vespe e drosofile
01869	Starce
01728	Attrattivo mosche dell'olivo

