

01/08/2024





FLASH OIL MAGNETIC TRAP

GUSCIO IN PROPILENE

DATI TECNICI

Dimensioni 150 x 193 x 27 mm

CODICE	
P-04331MAG	Flash Oil Magnetic Trap
P-04331MAGF	Flash Oil Magnetic Trap detectable

Imballi disponibili:

10 pezzi

Utilizzabile con:	
Flash Oil phero trap	P-04331PP

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Gusci protettivi da utilizzare con Flash Oil 3 Way Phero Pack. Monitoring device utile all'applicazione dell'IPM secondo norma UNI EN 16636: 2015, da impiegare per mantenere una regolare sorveglianza degli infestanti presenti in un determinato ambiente per un periodo di tempo definito.

I prodotti Flash Oil Magnetic Trap e Flash Oil Magnetic Trap Detectable sono in polipropilene, materiale che rende i gusci resistenti agli urti ed agli agenti atmosferici. La Magnetic Trap Detectable è in polipropilene caricato con ferrite che ne permette la rilevazione al metal detector.

I gusci sono composti da:

- Una base di forma triangolare in cui inserire la trappola Flash Oil 3 Way Phero Pack (P-04331PP) (venduta separatamente). La base è caratterizzata da una rampetta zigrinata per facilitare la salita degli infestanti verso la trappola.
- Tetto triangolare con bordi protettivi, unibile alla base mediante magneti.

MODALITÀ D'USO:

Collocare Flash Oil Magnetic Trap/ Flash Oil Magnetic Trap Detectable nei seguenti ambienti:

- all'interno di aziende alimentari, magazzini, supermercati, erboristerie, mulini, dispense e tutti quei luoghi in cui vengono lavorati e stoccati: farine, cereali, biscotti, pane, pasta, cioccolato, cacao, dolciumi, frutta secca, noci, tè, camomilla, tabacco, spezie, ecc.;
- in prossimità di: forni, locali di lievitazione, ambienti caldo-umidi in genere e ovunque si sospetti la presenza di focolai di infestazione;
- in aree poco illuminate;
- a pavimento.

Flash Oil Magnetic Trap e Flash Oil Magnetic Trap Detectable permettono di preservare la trappola da polveri, acqua, umidità e muffe e di agevolare l'insetto nell'entrata nella trappola. Inoltre, i gusci sono fissabili a terra con silicone o tramite i cavetti di fissaggio, al fine di ridurre la precarietà della trappola, proteggendola altresì da urti e da spostamenti involontari per pulizie o rimozioni accidentali. Grazie alle coperture la reperibilità delle postazioni è immediata, e velocizza pertanto le operazioni di monitoraggio.

I gusci sono completamente riutilizzabili e garantiscono l'efficacia della trappola per oltre un mese.

È consigliabile la numerazione della trappola ed il suo posizionamento relativo nella planimetria dell'area monitorata al fine di agevolare il controllo della postazione durante i monitoraggi periodici.

Revisione

01/08/2024





FLASH OIL MAGNETIC TRAP

GUSCIO IN PROPILENE

Area di copertura teorica:

30 o 80 m2 (a seconda che la Flash Oil 3 Way Phero Pack venga collocata ad una distanza di 3-5 m l'una dall'altra. La scelta del posizionamento deve essere fatta in base al presunto grado di infestazione).

Periodo di monitoraggio consigliato: Tutto l'anno

Frequenza controlli consigliata:

settimanale. Sostituire la trappola dopo due mesi (massimo) o anticipatamente in relazione alle condizioni di infestazione, della presenza di polveri e di acqua/umidità nell'ambiente. L'impiego in ambienti molto umidi o molto polverosi potrebbe ridurre la funzionalità del prodotto nel tempo se non protetto dal guscio protettivo.

Condizioni di stoccaggio:

Conservare in luogo fresco (a temperature inferiori ai 25 °C) e asciutto (umidità relative inferiori al 55%).

NOTE:

Le colorazioni sia della versione rilevabile che non rilevabile possono variare e non sono tassative.

I prodotti InPEST potrebbero subire, in qualsiasi momento e senza preavviso ai clienti, modifiche tecniche ritenute necessarie od opportune.







2