

ZEBRATRAP

TRAPPOLE A FEROMONI

TRAPPOLE A
FEROMONI



Scheda
Tecnica

Revisione 0 - Gennaio 2024

LE CARATTERISTICHE

ZEBRATRAP è una postazione collante indirizzata al monitoraggio di lepidotteri delle derrate (*Plodia interpunctella*, *Ephestia spp.*) e Anobidi (*Stegobium paniceum*, *Lasioderma serricorne*), da attivare con specifico feromone.

La trappola ha una forma triangolare ed è provvista di alette ripiegate verso l'interno che preservano la superficie adesiva dalle polveri. Il doppio effetto adescante è garantito, oltre che dall'attrattivo feromonico da immetterci, anche dalla grafica che caratterizza la parte esterna di ZEBRATRAP, a strisce bianche e nere, in grado di attirare gli insetti bersaglio.

CONSIGLI D'UTILIZZO

Montare la trappola "a triangolo" e inserire il feromone all'interno.

Collocare la postazione a non più di 2 m da terra e dislocare n°1 trappola per ogni 200 m².

Tutte le manipolazioni della trappola devono essere preferibilmente effettuate utilizzando gli appositi guanti protettivi.

Tenere fuori dalla portata di bambini e animali.

Non ingerire.



CARATTERISTICHE TECNICHE

MATERIALE

Cartoncino con superficie collante

DIMENSIONI

13,3 x 9,0 x 12,2 (h) cm

INSETTI TARGET

LEPIDOTTERI

Plodia interpunctella
Ephestia kuehniella

COLEOTTERI

Stegobium paniceum
Lasioderma serricorne

INDICAZIONI D'AVVERTENZA

Leggere le informazioni inerenti il prodotto contenute nella relativa scheda informativa di sicurezza.

Poiché la COLKIM non esercita alcun controllo sul modo d'impiego del prodotto, essa non si assume alcuna responsabilità in merito all'utilizzo dello stesso.

La presente è indicata per i PCO trained professional, agronomi, veterinari, biologi e laureati in discipline scientifiche in genere.