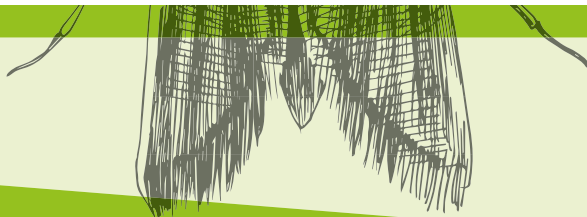




CATALOGO 2025

CASA - BOX, CANTINA e SOLAIO - ORTO e GIARDINO



CATALOGO 2025

CASA - BOX, CANTINA e SOLAIO - ORTO e GIARDINO



INDICE

CATALOGO 2025 inVerde

- 5 Tutta l'esperienza e la ricerca inVerde
- 6 LE NOSTRE CERTIFICAZIONI
- 8 Linee prodotti inVerde

- 10 **CASA**
- 14 TRAPPOLA PER **TARME DEGLI ALIMENTI**
- 16 TRAPPOLA PER **TARME DEI VESTITI**
- 18 TRAPPOLA TRIANGOLARE PER **SCARAFAGGI**
- 20 TRAPPOLA PER **PESCIOLINO D'ARGENTO**
- 22 TRAPPOLA PER **CIMICI DEI LETTI**
- 24 TRAPPOLA ANGOLARE PER **MOSCHE**
- 26 TRAPPOLA PER **MOSCHE**
- 28 LANTERNA PER **MOSKERINI DELLA FRUTTA**
- 30 TRAPPOLA PER **PARASSITI DELLE PIANTE**
- 32 TRAPPOLA ADESIVA **QUADROBOX**

- 34 **BOX, CANTINA e SOLAIO**
- 38 TRAPPOLA ADESIVA **MINI**
- 40 TRAPPOLA ADESIVA **MAXI**
- 42 TRAPPOLA ADESIVA **STOP**
- 44 **COLLA** PER TAVOLE ADESIVE
- 46 **CORAL** - CONTENITORE DI ESCHE
- 48 **BETA2** - CONTENITORE DI ESCHE
- 50 **ROCK BAIT STATION** - CONTENITORE DI ESCHE
- 52 REPELLENTE **TALPA**
- 54 REPELLENTE **TOPO**

- 56 **ORTO e GIARDINO**
- 60 TRAPPOLA PER **VESPIDI** - MELATRAP
- 62 ATTRATTIVO PER **VESPE e CALABRONI** - VESPOKIL
- 64 KIT **MELATRAP + VESPOKIL**
- 66 TRAPPOLA PER **CIMICE ASIATICA** CYMATRAP®
GARDEN

- 68 EROGATORE DI FEROMONE+ ATTRATTIVO PER **CIMICE ASIATICA**
- 70 TRAPPOLA PER **POPILLIA JAPONICA** MASS®
- 70 EROGATORE DI FEROMONE+ ATTRATTIVO FLOREALE PER
POPILLIA JAPONICA
- 72 SACCHETTI DI RACCOLTA PER **POPILLIA JAPONICA**
- 74 REPELLENTE **ZANZARA**
- 76 REPELLENTE **FORMICA**
- 78 CROMOTROPICHE A FEROMONI PER
PIANTE DA FRUTTO
- 80 CROMOTROPICHE A FEROMONI PER **CILIEGIO**
- 82 CROMOTROPICHE A FEROMONI PER **ULIVO**
- 84 CROMOTROPICHE A FEROMONI PER **POMODORO**
- 86 CROMOTROPICHE A FEROMONI PER **VITE**
- 88 TRAPPOLA PER **MOSCHE, MOSCERINO BIANCO E
CICALINE** - GOLDENTRAP®
- 90 TRAPPOLA PER **INFESTANTI DEL POMODORO** -
IDROTRAP
- 92 EROGATORI DI FEROMONE PER **TIGNOLA DEL
POMODORO** IDROTRAP
- 94 TRAPPOLA PER **PARASSITI DELLE PATATE** - YATLORF
- 96 EROGATORI DI FEROMONE PER **PARASSITI DELLA
PATATA** - YATLORF (*A.brevis*)
- 97 EROGATORI DI FEROMONE PER **PARASSITI DELLA
PATATA** - YATLORF (*A.litigiousus*)
- 98 EROGATORI DI FEROMONE PER **PARASSITI DELLA
PATATA** - YATLORF (*A.sordidus*)

- 98 I NOSTRI PRODOTTI inVerde
- 100 TEAM GEA DEDICATO A inVerde
- 102 Condizioni generali di vendita

Tutta l'esperienza e la ricerca
inVerde

PRODOTTI SICURI SENZA INSETTICIDI

InVerde propone una linea completa e specializzata di soluzioni per prevenire e trattare infestazioni domestiche di insetti e altri infestanti sgraditi.

I nostri prodotti sono progettati per attrarre esclusivamente l'insetto target e tutelare così l'ecosistema e gli animali domestici.

Tutti i prodotti inVerde non sono tossici e sono sicuri perché non contengono veleni.

La nostra azienda è attenta all'ambiente e lavoriamo ogni giorno per trovare formulazioni sempre più sostenibili.

PRODOTTI PROFESSIONALI PER USO DOMESTICO

I prodotti inVerde sono progettati specificatamente per l'uso domestico e quotidiano.

Sono prodotti sostenibili e sicuri per le persone e per i pet che condividono la casa e il giardino con noi.



CASA



BOX, CANTINA
e SOLAIO



ORTO e GIARDINO



Le nostre certificazioni



UNI EN ISO 9001:2015

Sistemi di gestione per la qualità

UNI ISO 21001:2018

Sistemi di gestione per le organizzazioni di istruzione e formazione

ISO 45001:2018

Sistemi di gestione per la salute e sicurezza sul lavoro

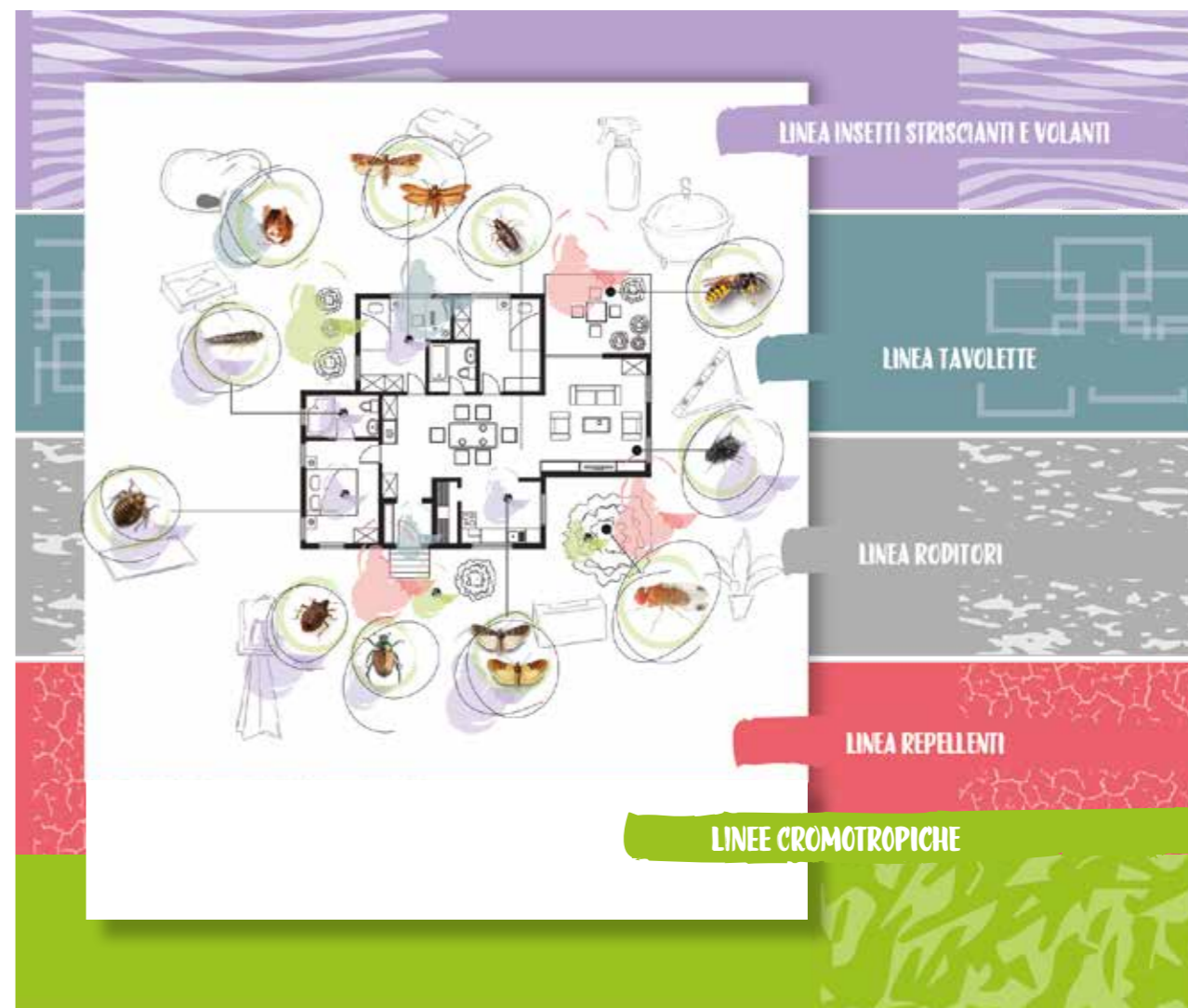
UNI EN ISO 14001:2015

Sistemi di gestione ambientale

GREENSTOP



Efficacia e sicurezza in casa e all'esterno





Linea completa di prodotti per il monitoraggio degli infestanti

Prodotti non tossici. Appositamente studiati per l'uso in cucine, sale da pranzo, soggiorni, camere da letto, bagni, giardini, cantine e solai.

SENZA INSETTICIDI.



CASA

BOX, CANTINA e SOLAIO

ORTO e GIARDINO

inVerde PER LA TUA CASA



UNA CASA SICURA, SENZA ABITANTI SGRADITI

Gli infestanti in casa possono nascondersi in dispense, armadi, materassi, bagni, cucina, divani e tendaggi. La prima difesa per la sicurezza domestica è tenere lontani questi abitanti sgraditi utilizzando repellenti, dissuasori e attrattivi alimentari.

Per intervenire in caso di infestazione in atto, è importante utilizzare prodotti professionali ed efficaci e senza veleni pericolosi, intervenendo tempestivamente e in modo sicuro.

Alcuni insetti sono fastidiosi e si nascondono alla vista per questo le nostre linee includono anche sistemi di monitoraggio che permettono di verificare la presenza o meno degli insetti più insidiosi, come le tarme della dispensa.

LINEA INSETTI STRISCIANTI E VOLANTI



TRAPPOLA PER
TARME DEGLI ALIMENTI

TRAPPOLA PER
TARME DEI VESTITI

NEW TRAPPOLA TRIANGOLARE PER
SCARAFAGGI

TRAPPOLA PER
PESCIOLINO D'ARGENTO

TRAPPOLA PER
CIMICI DEI LETTI

TRAPPOLA ANGOLARE PER
MOSCHE

TRAPPOLA PER
MOSCHE

LANTERNA PER
MOSKERINI DELLA FRUTTA

TRAPPOLA PER
PARASSITI DELLE PIANTE

TRAPPOLA ADESIVA
QUADROBOX

TRAPPOLA PER TARME DEGLI ALIMENTI

NON TOSSICO

SENZA INSETTICIDI

SICURO PER ANIMALI E AMBIENTE



- ✓ DISPOSITIVO DI MONITORAGGIO SEMPLICE DA USARE
- ✓ CON FEROMONE SPECIFICO
- ✓ ATTIRA SOLO INSETTI TARGET
- ✓ EFFICACIA FINO A 3 MESI
- ✓ DOPPIA POSSIBILITA' DI UTILIZZO
GRAZIE AL BIADESIVO
PRESENTE SULLA TRAPPOLA:
- STESA APPLICATA ALL'ANTA
- APPLICATA ALLA BASE DELLA MENSOLA



Ephestia kuehniella



Plodia interpunctella



TRAPPOLE IN CARTONE PREATTIVATE CON FEROMONE SPECIFICO PER LE TARME DEGLI ALIMENTI.

INFESTANTI TARGET

Tignole degli alimenti
(*Ephestia kuehniella*, *Plodia interpunctella*)

AMBIENTI D'UTILIZZO

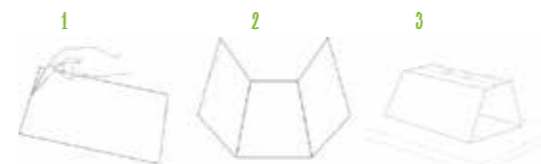
Nelle cucine, nelle dispense, negli armadietti, sugli scaffali e in tutti quei luoghi in cui viene conservato il cibo.

PERIODO DI MONITORAGGIO

Tutto l'anno, specialmente tra **marzo e ottobre**, periodo in cui si registra un aumento di questa tipologia di infestante.

Gen. Feb. Mar. Apr. Mag. Giu. Lug. Ago. Set. Ott. Nov. Dic.

ISTRUZIONI D'USO



MISURE TRAPPOLA STESA

Lunghezza 157 mm | Spessore 80 mm



LINEA INSETTI STRISCIANTE E VOLANTI



CODICE ARTICOLO

P-04146DIN

TIPO DI IMBALLO

CARTONE

TRAPPOLE PER ASTUCCIO

2 pz

ASTUCCI PER DISPLAY

12 pz

DISPLAY PER PALLET

216

CODICE EAN PRODOTTO

8053251600026



TRAPPOLA PER TARME DEI VESTITI

NON TOSSICO

SENZA INSETTICIDI

SICURO PER ANIMALI E AMBIENTE



- ✓ DISPOSITIVO DI MONITORAGGIO SEMPLICE DA USARE
- ✓ CON FEROMONE SPECIFICO
- ✓ ATTIRA SOLO INSETTI TARGET
- ✓ EFFICACIA FINO A 3 MESI



Tineola bisselliella

Tinea pellionella



TRAPPOLE IN CARTONE PREATTIVATE CON FEROMONE SPECIFICO PER LE TARME DEI VESTITI.

INFESTANTI TARGET

Tignole dei tessuti
(*Tineola bisselliella* e *Tinea pellionella*)

AMBIENTI D'UTILIZZO

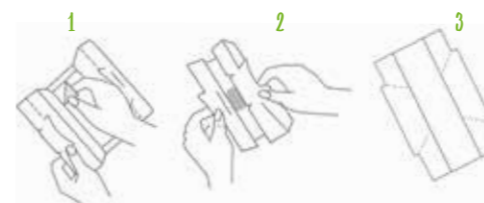
Guardaroba, armadi, cassetti e tutti quei luoghi dove vengono conservati pellicce, capi in lana e seta.

PERIODO DI MONITORAGGIO

Tutto l'anno, specialmente nel periodo compreso tra **marzo** e **ottobre**, periodo in cui si registra un aumento di questa tipologia di infestazione.

Gen. Feb. Mar. Apr. Mag. Giu. Lug. Ago. Set. Ott. Nov. Dic.

ISTRUZIONI D'USO



MISURE TRAPPOLA STESA

Lunghezza 155 mm | Spessore 85 mm



LINEA INSETTI STRISCIANTE E VOLANTI



CODICE ARTICOLO

P-04067DIN

TIPO DI IMBALLO

CARTONE

TRAPPOLE PER ASTUCCIO

2 pz

ASTUCCI PER DISPLAY

12 pz

DISPLAY PER PALLET

216 pz

CODICE EAN PRODOTTO

8053251600019



NEW

TRAPPOLA TRIANGOLARE PER **SCARAFAGGI**

NON TOSSICO

SENZA INSETTICIDI

SICURO PER ANIMALI E AMBIENTE



- ✓ DISPOSITIVO DI MONITORAGGIO SEMPLICE DA USARE
- ✓ GEL ATTRATTIVO SULLA SUPERFICIE ADESIVA
- ✓ ATTIRA SOLO INSETTI TARGET



Blattella germanica



Blatta orientalis



TRAPPOLA DI MONITORAGGIO ADESIVA A DI FORMA TRIANGOLARE AROMATIZZATA ALLA LIQUIRIZIA PER RILEVARE LA PRESENZA DI SCARAFAGGI ED INSETTI STRISCIANTI. NON È TOSSICA, NON CONTIENE INSETTICIDI PERTANTO È SICURA SIA PER GLI ANIMALI CHE PER L'AMBIENTE, ATTIRA SOLO GLI INSETTI TARGET.

INFESTANTI TARGET

Blattella germanica, Blatta orientalis, Periplaneta americana e Supella longipalpa

AMBIENTI D'UTILIZZO

In prossimità di: quadri elettrici, lavastoviglie, lavelli, forni, porte e perimetri, ambienti caldo-umidi in genere, e ovunque si sospetti la presenza di blatte in cucine, uffici e in aree poco illuminate.

PERIODO DI MONITORAGGIO

Tutto l'anno, specialmente nel periodo compreso tra **aprile** e **ottobre**, sebbene in un ambiente condizionato gli insetti siano sempre attivi (pur manifestando una stagionalità).

Gen. Feb. Mar. Apr. Mag. Giu. Lug. Ago. Set. Ott. Nov.

ISTRUZIONI D'USO

Collocare la Trappola Angolare per Scarafaggi in ambienti domestici, cucine, garage, cantine, vicino a quadri elettrici e cavi.

MISURE TRAPPOLA STESA

Lunghezza 194 mm – Larghezza 135 mm

MISURE TRAPPOLA ASSEMBLATA

Lunghezza 135 mm – Larghezza 80 mm – Altezza 18 mm



CODICE ARTICOLO

P-04029DIN

TIPO DI IMBALLO

CARTONE

TRAPPOLE PER ASTUCCIO

2 pz

ASTUCCI PER DISPLAY

12 pz

DISPLAY PER PALLET

108 pz

CODICE EAN PRODOTTO

8053251600552



TRAPPOLA PER PESCIOLINO D'ARGENTO

SEMPLICE DA USARE

CON GEL ATTRATTIVO SULLA SUPERFICIE ADESIVA

NON TOSSICO

SENZA INSETTICIDI

SICURO PER ANIMALI E AMBIENTE



- ✓ 4 INGRESSI PER GLI INSETTI
- ✓ SENZA INSETTICIDI
- ✓ ATTIRA SOLO INSETTI TARGET
- ✓ FACILE DA USARE E DA FISSARE GRAZIE AL BIADESIVO



Lepisma saccharina



TRAPPOLE ADESIVE AROMATIZZATE ALLA LIQUIRIZIA PER IL MONITORAGGIO DEL PESCIOLINO D'ARGENTO.

INFESTANTI TARGET

Lepisma saccharina

AMBIENTI D'UTILIZZO

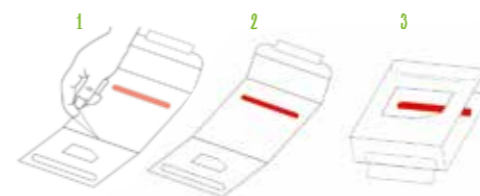
In cucine, bagni, librerie e in prossimità di: canaline elettriche, lavastoviglie, lavelli, forni, fan coil, porte e perimetri, ambienti caldo-umidi in genere, e ovunque se ne sospetti la presenza.

PERIODO DI MONITORAGGIO

Tutto l'anno, specialmente nel periodo compreso tra **aprile** e **ottobre**, sebbene in un ambiente condizionato gli insetti siano sempre attivi.

Gen. Feb. Mar. Apr. Mag. Giu. Lug. Ago. Set. Ott. Nov. Dic.

ISTRUZIONI D'USO



MISURE TRAPPOLA STESA

Lunghezza 160 mm - Larghezza 80 mm

MISURE TRAPPOLA ASSEMBLATA

Lunghezza 52 mm - Larghezza 80 mm
Altezza 23 mm



LINEA INSETTI STRISCIANTE E VOLANTI



CODICE ARTICOLO

P-04114DIN

TIPO DI IMBALLO

CARTONE

TRAPPOLE PER ASTUCCIO

2 pz

ASTUCCI PER DISPLAY

12 pz

DISPLAY PER PALLET

216

CODICE EAN PRODOTTO

8053251600033



TRAPPOLA PER CIMICI DEI LETTI

SEMPLICE DA USARE

NON TOSSICO

SENZA INSETTICIDI

SICURO PER ANIMALI E AMBIENTE



- ✓ DISPOSITIVO DI MONITORAGGIO SEMPLICE DA USARE
- ✓ FORMA PARTICOLARE, CHE INVOLGA LE CIMICI A RIPARARSI AL SUO INTERNO
- ✓ ATTIRA SOLO INSETTI TARGET
- ✓ FACILE DA USARE E DA FISSARE GRAZIE AL BIADESIVO



Cimex lectularius



TRAPPOLA ADESIVA PER RILEVARE LA PRESENZA DELLE CIMICI DEI LETTI.

INFESTANTI TARGET

Cimex lectularius

AMBIENTI D'UTILIZZO

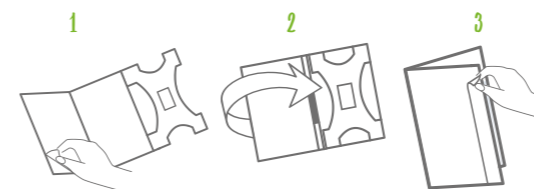
Sotto ai cuscini di divani, ai piedi del letto, lungo la pediera o il battiscopa, dietro le cornici, sulla testata, dietro le tende.

PERIODO DI MONITORAGGIO

Tutto l'anno.

Gen. Feb. Mar. Apr. Mag. Giu. Lug. Ago. Set. Ott. Nov. Dic.

ISTRUZIONI D'USO



MISURE TRAPPOLA STESA

Lunghezza 160 mm | Larghezza 85 mm



LINEA INSETTI STRISCIANTE E VOLANTI



CODICE ARTICOLO

P-04179DIN

TIPO DI IMBALLO

CARTONE

TRAPPOLE PER ASTUCCIO

2 pz

ASTUCCI PER DISPLAY

12 pz

DISPLAY PER PALLET

216

CODICE EAN PRODOTTO

8053251600125



TRAPPOLA ANGOLARE PER **MOSCHE**

NON TOSSICO

SENZA INSETTICIDI

SICURO PER ANIMALI E AMBIENTE

PRONTO ALL'USO

SEMPLICE DA USARE



- ✓ FACILE DA USARE E DA FISSARE GRAZIE AL BIADESIVO
- ✓ CATTURE BEN CELATE ALL'INTERNO DELLA PARTICOLARE FORMA
- ✓ ATTIRA SOLO GLI INSETTI TARGET GRAZIE ALL'AROMA FRUTTATO RILASCIATO



Musca domestica



TRAPPOLA ADESIVA ANGOLARE AROMATIZZATA ALLA BANANA PER IL MONITORAGGIO DELLE MOSCHE. LA SUA FORMA TRIANGOLARE, CONSENTE UNA PERFETTA ADESIONE ALL'ANGOLO DELLE FINESTRE, GRAZIE ANCHE AL BIADESIVO POSIZIONATO SUL RETRO DELLA TRAPPOLA.

INFESTANTI TARGET

Musca domestica

AMBIENTI D'UTILIZZO

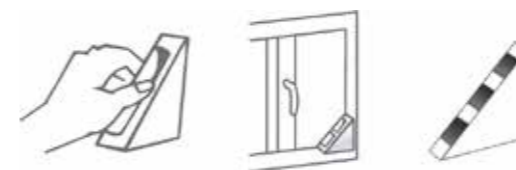
Finestre.

PERIODO DI MONITORAGGIO

Tutto l'anno, specialmente nel periodo compreso tra **aprile** e **ottobre**, periodo in cui si registra un aumento di questa tipologia di infestazione.

Gen. Feb. Mar. Apr. Mag. Giu. Lug. Ago. Set. Ott. Nov. Dic.

ISTRUZIONI D'USO



MISURE TRAPPOLA STESA

Lunghezza 100 mm | Larghezza 100 mm | Altezza 20 mm



CODICE ARTICOLO

P-04030DIN

TIPO DI IMBALLO

CARTONE

TRAPPOLE PER ASTUCCIO

2 pz

ASTUCCI PER DISPLAY

12 pz

DISPLAY PER PALLET

108

CODICE EAN PRODOTTO

8053251600101



TRAPPOLA PER MOSCHE

NON TOSSICO

SENZA INSETTICIDI

SICURO PER ANIMALI E AMBIENTE



- ✓ FACILE DA USARE E DA FISSARE GRAZIE AL BIADESIVO
- ✓ SENZA INSETTICIDI
- ✓ ATTIRA SOLO GLI INSETTI TARGET GRAZIE ALL'AROMA VINO RILASCIATO



Musca domestica



TRAPPOLA ADESIVA AROMATIZZATA AL VINO PER MOSCHE E MOSCERINI DELLA FRUTTA. LA SUA FORMA CONSENTE UNA PERFETTA ADESIONE ALLA FINESTRA, GRAZIE ANCHE AL BIADESIVO POSIZIONATO LUNGO TUTTO IL LATO COLLATO DELLA TRAPPOLA.

INFESTANTI TARGET

Musca domestica

AMBIENTI D'UTILIZZO

Finestre.

PERIODO DI MONITORAGGIO

Tutto l'anno, specialmente nel periodo compreso tra **aprile** e **ottobre**, periodo in cui si registra un aumento di questa tipologia di infestazione.

Gen. Feb. Mar. Apr. Mag. Giu. Lug. Ago. Set. Ott. Nov. Dic.

ISTRUZIONI D'USO



MISURE TRAPPOLA STESA

Lunghezza 140 mm | Larghezza 80 mm



LINEA INSETTI STRISCIANTE E VOLANTI



CODICE ARTICOLO

P-04057DIN

TIPO DI IMBALLO

CARTONE

TRAPPOLE PER ASTUCCIO

3 pz

ASTUCCI PER DISPLAY

12 pz

DISPLAY PER PALLET

216

CODICE EAN PRODOTTO

8053251600118



LANTERNA PER MOS CERINI DELLA FRUTTA

NON TOSSICO

SENZA INSETTICIDI

SICURO PER ANIMALI E AMBIENTE



- ✓ **DOPPIO SISTEMA DI CATTURA SIA ALL'INTERNO DELLA BOCCETTA SIA SULLA SUPERFICIE ADESIVA DELLA TRAPPOLA**
- ✓ **ATTIRA SOLO GLI INSETTI TARGET**
- ✓ **SENZA INSETTICIDI**



Drosophila spp.



DISPOSITIVO DI MONITORAGGIO SVILUPPATO PER IL MOS CERINO DELLA FRUTTA, COMPOSTO DA UNA TRAPPOLA ADESIVA RIPIEGATA AL CUI INTERNO È POSIZIONATA UNA BOCCETTA CONTENENTE UN LIQUIDO ATTRATTIVO SPECIFICO.

INFESTANTI TARGET

Drosophila spp.

AMBIENTI D'UTILIZZO

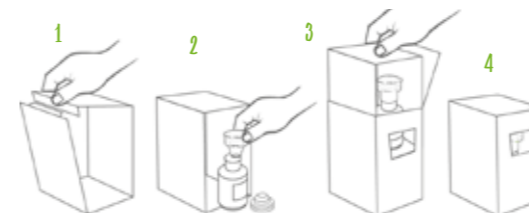
In ambienti interni, in prossimità di luoghi in cui sono presenti moscerini della frutta, per esempio: cesti di frutta, bottiglie di aceto, dispenser di bibite zuccherate, vino o birra, etc.

PERIODO DI MONITORAGGIO

Tutto l'anno, specialmente nel periodo compreso tra **aprile** e **ottobre**, periodo in cui è possibile registrare un aumento della presenza di questo insetto target.

Gen. Feb. Mar. Apr. Mag. Giu. Lug. Ago. Set. Ott. Nov. Dic.

ISTRUZIONI D'USO



MISURE TRAPPOLA STESA

Lunghezza: 396,5 mm | Altezza: 75 mm

MISURE TRAPPOLA ASSEMBLATA

Lunghezza: 396,5 mm | Altezza: 75 mm
Spessore: 75 mm



LINEA INSETTI STRISCIANTE E VOLANTI



CODICE ARTICOLO

P-04093DIN

TIPO DI IMBALLO

CARTONE

TRAPPOLE PER ASTUCCIO

1 pz

ASTUCCI PER DISPLAY

6 pz

DISPLAY PER PALLET

300

CODICE EAN PRODOTTO

8053251600217



TRAPPOLA PER PARASSITI DELLE PIANTE

NON TOSSICO

SENZA INSETTICIDI

SICURO PER ANIMALI E AMBIENTE



- ✓ ATTIRA SOLO GLI INSETTI TARGET
- ✓ GLI INSETTI, ATTIRATI DAL COLORE GIALLO, RIMANGONO INVISCHIATI NELLA TRAPPOLA



Mosca bianca



DISPOSITIVO DI MONITORAGGIO BASE COLLA DI TIPO CROMOTROPICO PER RILEVARE LA PRESENZA DI MOSCHE, MOSCERINI E PARASSITI DELLE PIANTE. LA SUA FORMA RICORDA QUELLA DI UN FIORE CON UNA PUNTA PER IL SUO INSERIMENTO IN QUALSIASI VASO.

INFESTANTI TARGET

Mosche, drosofile, sciaridi, mosche bianche, afidi alati, tripidi, agromizidi ed altri infestanti.

AMBIENTI D'UTILIZZO

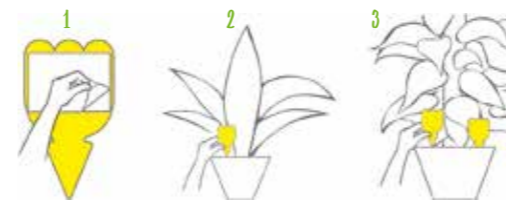
Solamente in aree interne, utilizzata nei vasi di piante ornamentali.

PERIODO DI MONITORAGGIO

Tutto l'anno, specialmente nel periodo compreso tra **aprile** e **ottobre**, periodo in cui si registra un aumento di questa tipologia di infestazione.

Gen. Feb. Mar. Apr. Mag. Giu. Lug. Ago. Set. Ott. Nov. Dic.

ISTRUZIONI D'USO



MISURE TRAPPOLA STESA

Lunghezza: 160 mm | Larghezza: 80 mm



LINEA INSETTI STRISCIANTE E VOLANTI



CODICE ARTICOLO

P-04254DIN

TIPO DI IMBALLO

PLASTICA

TRAPPOLE PER ASTUCCIO

2 pz

ASTUCCI PER DISPLAY

12 pz

DISPLAY PER PALLET

216

CODICE EAN PRODOTTO

8053251600132



TRAPPOLA ADESIVA QUADROBOX

NON TOSSICO

SENZA INSETTICIDI

SICURO PER ANIMALI E AMBIENTE



- ✓ DISPOSITIVO DI MONITORAGGIO SEMPLICE DA USARE
- ✓ SENZA INSETTICIDI
- ✓ CATTURE NASCOSTE ALLA VISTA



Blatta orientalis



TRAPPOLA ADESIVA AROMATIZZATA ALLA NOCCIOLA PER RILEVARE LA PRESENZA DI UNFESTANTI E INSETTI STRISCIANTI.

INFESTANTI TARGET

Insetti striscianti.

AMBIENTI D'UTILIZZO

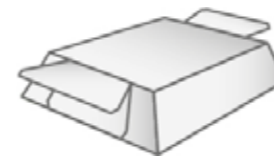
- In prossimità di:
 - canaline e quadri elettrici, lavastoviglie, porte e fessure, sopralchi, cantine, garage;
 - lungo i perimetri dei locali da monitorare.

PERIODO DI MONITORAGGIO

Tutto l'anno, specialmente nel periodo compreso tra ottobre e aprile, in cui si registrano picchi di intensità di infestazione dovuti all'abbassamento delle temperature esterne.

Gen. Feb. Mar. Apr. Mag. Giu. Lug. Ago. Set. Ott. Nov. Dic.

ISTRUZIONI D'USO



MISURE TRAPPOLA STESA

Lunghezza: 126 mm | Spessore: 122 mm | Altezza: 12,5 mm



CODICE ARTICOLO

P-02148DIN

TIPO DI IMBALLO

CARTONE

TRAPPOLE PER CONFEZIONE

1 pz

CONFEZIONI PER DISPLAY

12 pz

DISPLAY PER PALLET

165

CODICE EAN PRODOTTO

805325160071



La linea specifica per combattere infestanti di box, cantine e soffitte



ADDIO INFESTANTI SGRADITI!

La linea inVerde box, cantina e solaio include una gamma di soluzioni specifiche per prevenire e combattere gli infestanti in veranda, giardino, garage, box e soffitta.

Alcune infestazioni sono pericolose per la salute e possono provocare danni importanti a impianti elettrici, motori e oggetti conservati in solai, cantine e box.

Le nostre soluzioni includono sia repellenti e attrattivi per prevenire e tenere lontani i gli infestanti che trappole specifiche e studiate sulla base dei protocolli di Animal Welfare, in modo da proteggere gli altri animali del nostro giardino.

LINEA TAVOLETTE

LINEA RODITORI

LINEA REPELLENTI



TRAPPOLA ADESIVA
MINI

TRAPPOLA ADESIVA
MAXI

TRAPPOLA ADESIVA
STOP

COLLA
PER TAVOLE ADESIVE

CORAL
CONTENITORE DI ESCHE

BETA2
CONTENITORE DI ESCHE

ROCK BAIT STATION
CONTENITORE DI ESCHE

REPELLENTE
TALPA

REPELLENTE
TOPO

TRAPPOLA ADESIVA
MINI

NON TOSSICO

SENZA VELENO

PRONTO ALL'USO

RESISTENTE ALLE BASSE TEMPERATURE

ANCHE PER USO ESTERNO



✓ **ADESIVO CHE RIMANE INALTERATO ANCHE A BASSE TEMPERATURE, GARANTENDO LA CATTURA DELL'INFESTANTE INDIPENDENTEMENTE DALLE CONDIZIONI AMBIENTALI.**

✓ **DISTANZIATORI / SFERETTE**



TRAPPOLA ADESIVA CONSISTENTE IN UNA TAVOLETTA IN LEGNO, IMPERMEABILIZZATA SUL LATO COLLA.

● **INFESTANTI TARGET**

Insetti striscianti.

● **AMBIENTI D'UTILIZZO**

In prossimità di:

- canaline e quadri elettrici, lavastoviglie, porte e fessure, soppalchi, cantine, garage;
- lungo i perimetri dei locali da monitorare

● **PERIODO DI MONITORAGGIO**

Tutto l'anno, specialmente nel periodo compreso tra **ottobre** e **aprile**, in cui si registrano picchi di intensità di infestazione dovuti all'abbassamento delle temperature esterne.

Gen. Feb. Mar. **Apr.** Mag. Giu. Lug. Ago. Set. Ott. Nov. Dic.

● **MISURE TRAPPOLA STESA**

Lunghezza: 190 mm | Larghezza: 140 mm



CODICE ARTICOLO

P-02031DIN

TIPO DI IMBALLO

MDF

TRAPPOLE PER CONFEZIONE

2 pz

CONFEZIONI PER DISPLAY

24 pz

DISPLAY PER PALLET

104

CODICE EAN PRODOTTO

8053251600064

TRAPPOLA ADESIVA
MAXI

NON TOSSICO

SENZA VELENO

PRONTO ALL'USO

RESISTENTE ALLE BASSE TEMPERATURE

ANCHE PER USO ESTERNO



✓ **ADESIVO CHE RIMANE INALTERATO ANCHE A BASSE TEMPERATURE, GARANTENDO LA CATTURA DELL'INFESTANTE INDIPENDENTEMENTE DALLE CONDIZIONI AMBIENTALI.**

✓ **DISTANZIATORI / SFERETTE**



TRAPPOLA ADESIVA CONSISTENTE IN UNA TAVOLETTA IN LEGNO, IMPERMEABILIZZATA SUL LATO COLLA.

INFESTANTI TARGET

Insetti striscianti

AMBIENTI D'UTILIZZO

In prossimità di:

- canaline e quadri elettrici, lavastoviglie, porte e fessure, sopralchi, cantine, garage;
- lungo i perimetri dei locali da monitorare.

PERIODO DI MONITORAGGIO

Tutto l'anno, specialmente nel periodo compreso tra ottobre e aprile, in cui si registrano picchi di intensità di infestazione dovuti all'abbassamento delle temperature esterne.

Gen. Feb. Mar. Apr. Mag. Giu. Lug. Ago. Set. Ott. Nov. Dic.

MISURE TRAPPOLA STESA

Lunghezza: 280 mm | Larghezza: 190 mm



CODICE ARTICOLO

P-02005DIN

TIPO DI IMBALLO

MDF

TRAPPOLE PER CONFEZIONE

2 pz

CONFEZIONI PER DISPLAY

12 pz

DISPLAY PER PALLET

104

CODICE EAN PRODOTTO

8053251600057

TRAPPOLA ADESIVA
STOP

NON TOSSICO

SENZA VELENO

PRONTO ALL'USO

RESISTENTE ALLE BASSE TEMPERATURE

ANCHE PER USO ESTERNO



✓ DISPOSITIVO DI MONITORAGGIO SEMPLICE DA USARE

✓ SENZA INSETTICIDI



TRAPPOLA ADESIVA AROMATIZZATA ALLA BANANA PER RILEVARE LA PRESENZA DI INSETTI STRISCANTI.

● **INFESTANTI TARGET**

Insetti striscanti

● **AMBIENTI D'UTILIZZO**

In prossimità di:

- canaline e quadri elettrici, lavastoviglie, porte e fessure, soppalchi, cantine, garage;
- lungo i perimetri dei locali da monitorare
- a ridosso delle pareti.

● **PERIODO DI MONITORAGGIO**

Tutto l'anno, specialmente nel periodo compreso tra **ottobre** e **aprile**, in cui si registrano picchi di intensità di infestazione dovuti all'abbassamento delle temperature esterne.

Gen. Feb. Mar. Apr. Mag. Giu. Lug. Ago. Set. Ott. Nov. Dic.

● **ISTRUZIONI D'USO**



● **MISURE TRAPPOLA STESA**

Lunghezza: 254 mm | Larghezza: 120



LINEA TAVOLETTE



CODICE ARTICOLO

P-02001DIN

TIPO DI IMBALLO

CARTONE

TRAPPOLE PER CONFEZIONE

2 pz

CONFEZIONI PER DISPLAY

24 pz

DISPLAY PER PALLET

192

CODICE EAN PRODOTTO

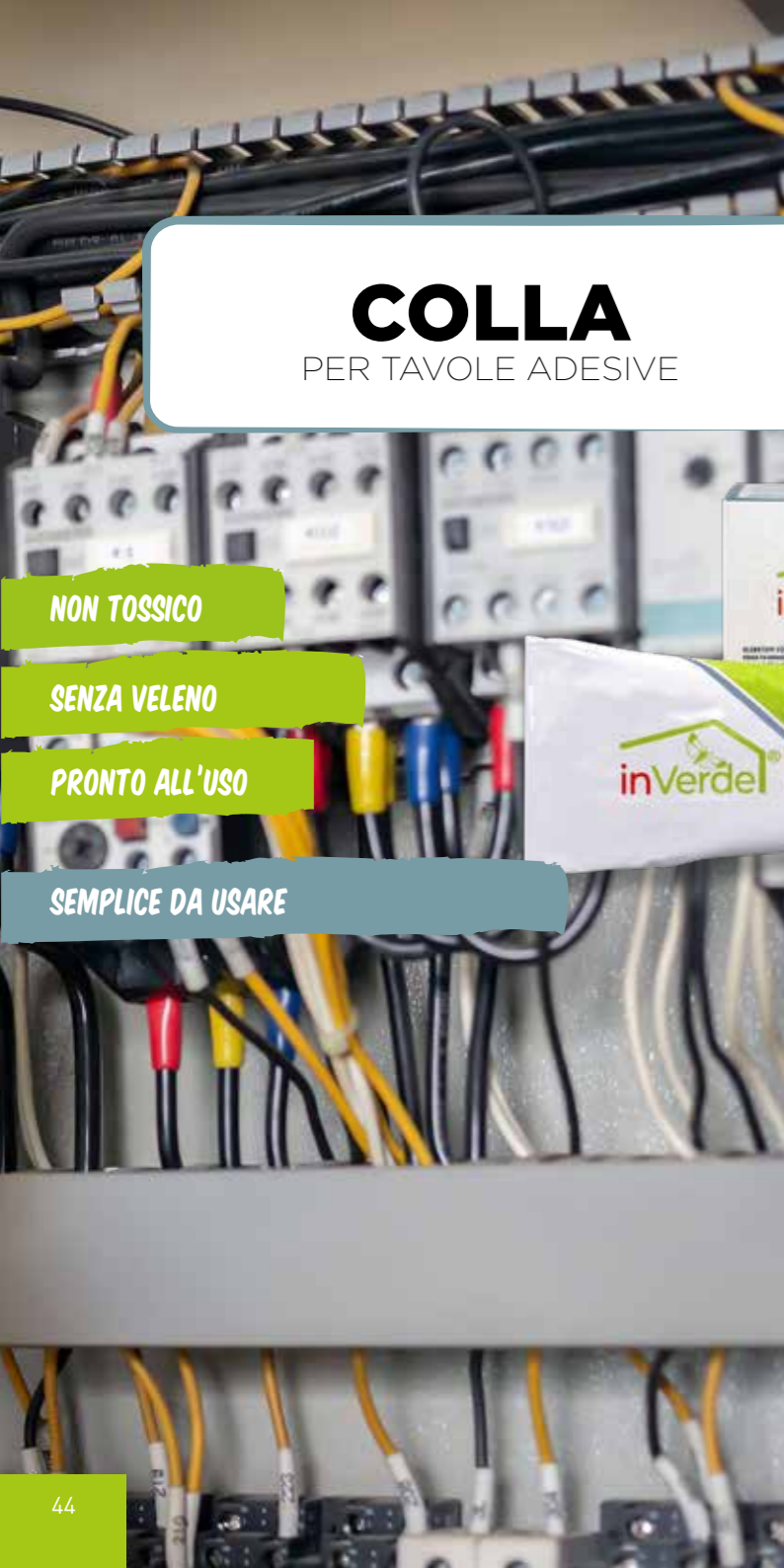
8053251600149



COLLA NON VELENOSA PER INSETTI.



CODICE ARTICOLO	P-14001IN
TIPO DI IMBALLO	TUBO 135g
TUBO PER ASTUCCIO	1 pz
ASTUCCI PER CARTONE	50 pz
CARTONI PER PALLET	36
CODICE EAN PRODOTTO	8053251600330



COLLA

PER TAVOLE ADESIVE

NON TOSSICO

SENZA VELENO

PRONTO ALL'USO

SEMPLICE DA USARE



- ✓ SEMPLICE DA USARE
- ✓ SENZA INSETTICIDI
- ✓ INODORE

INFESTANTI TARGET

Insetti striscianti.

AMBIENTI D'UTILIZZO

In prossimità di: canaline e quadri elettrici, lavastoviglie, porte e fessure, soppalchi, magazzini, reparti produttivi, cantine, garages, officine, ecc.:

- lungo i perimetri dei locali da monitorare
- a ridosso delle pareti.

PERIODO DI MONITORAGGIO

Tutto l'anno, specialmente nel periodo compreso tra **ottobre** e **aprile**, in cui si registrano picchi di intensità di infestazione dovuti all'abbassamento delle temperature esterne.



ISTRUZIONI D'USO

Spalmare la colla su tavolette di legno, plastica, cartone o altro materiale non assorbente di dimensioni adatte all'infestante da catturare.

È sufficiente uno strato di qualche millimetro (1-2) per approntare una trappola efficace.





CORAL

CONTENITORE DI ESCHE

NON TOSSICO

SENZA VELENO

PRONTO ALL'USO

SEMPLICE DA USARE



- ✓ CHIUSURA DI SICUREZZA CON APPOSITA CHIAVE IN DOTAZIONE;
- ✓ SISTEMA DI FISSAGGIO A PARETE
- ✓ DISTANZIATORE
- ✓ VASCHETTA INTERNA ASPORTABILE



DISPOSITIVO DI MONITORAGGIO IN POLIPROPILENE CON DUE ENTRATE PER L'INGRESSO PER RILEVARE LA PRESENZA DI TOPI, RATTI E ALTRI RODITORI NOCIVI.

INFESTANTI TARGET

Mus musculus musculus, Mus musculus domesticus, Rattus rattus, Rattus norvegicus.

AMBIENTI D'UTILIZZO

- In prossimità di:
- giardini e di tutte le aree verdi ove la presenza di erba incolta rende gradito l'ambiente ai roditori;
 - canaline e quadri elettrici, lavastoviglie, porte e fessure, soppalchi, cantine, garage;
 - lungo i perimetri dei locali e lungo i percorsi abituali del roditore, individuabili tramite il rilevamento di escrementi, peli, tane, tracce untuose, impronte;
 - a ridosso delle pareti.

PERIODO DI MONITORAGGIO

Tutto l'anno, specialmente nel periodo compreso tra **ottobre** e **aprile**, in cui si registrano picchi di intensità di infestazione dovuti all'abbassamento delle temperature esterne.



MISURE TRAPPOLA

Lunghezza: 230 mm | Larghezza: 125 mm



CODICE ARTICOLO	P-03024IN
TIPO DI IMBALLO	CARTONE
PEZZI VENDITA	1 pz
PEZZI PER CARTONE	6 pz
CARTONI PER PALLET	40
CODICE EAN PRODOTTO	8053251600255



BETA2

CONTENITORE DI ESCHE



- NON TOSSICO
- SENZA VELENO
- PRONTO ALL'USO

SEMPLICE DA USARE



- ✓ ROBUSTO A SUFFICIENZA PER RESISTERE ALLE INTEMPERIE E AGLI URTI
- ✓ PARTICOLARMENTE INDICATO PER USO ESTERNO
- ✓ DOPPIA CHIUSURA DI SICUREZZA CON APPOSITA CHIAVE IN DOTAZIONE
- ✓ SISTEMA DI FISSAGGIO A MURO
- ✓ VASCHETTA INTERNA ASPORTABILE



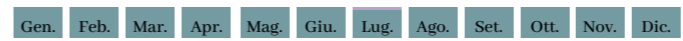
DISPOSITIVO DI MONITORAGGIO IN POLIPROPILENE CON DUE ENTRATE PER L'INGRESSO PER RILEVARE LA PRESENZA DI TOPI, RATTI E ALTRI RODITORI NOCIVI.

INFESTANTI TARGET
Mus musculus musculus, Mus musculus domesticus, Rattus rattus, Rattus norvegicus.

AMBIENTI D'UTILIZZO
 In prossimità di:

- giardini e di tutte le aree verdi ove la presenza di erba incolta rende gradito l'ambiente ai roditori;
- canaline e quadri elettrici, lavastoviglie, porte e fessure, soppalchi, cantine, garage;
- lungo i perimetri dei locali e lungo i percorsi abituali del roditore, individuabili tramite il rilevamento di escrementi, peli, tane, tracce untuose, impronte;
- a ridosso delle pareti.

PERIODO DI MONITORAGGIO
 Tutto l'anno, specialmente nel periodo compreso tra **ottobre** e **aprile**, in cui si registrano picchi di intensità di infestazione dovuti all'abbassamento delle temperature esterne.



MISURE TRAPPOLA
 Lunghezza: 230 mm | Larghezza: 125 mm



CODICE ARTICOLO	P-03024IN
TIPO DI IMBALLO	CARTONE
PEZZI VENDITA	1 pz
PEZZI PER CARTONE	6 pz
CARTONI PER PALLET	40
CODICE EAN PRODOTTO	8053251600255



ROCK BAIT STATION

CONTENITORE DI ESCHE

NON TOSSICO

SENZA VELENO

SEMPLICE DA USARE

DESIGN GARDEN-FRIENDLY



- ✓ ROBUSTO A SUFFICIENZA PER RESISTERE ALLE INTEMPERIE
- ✓ CHIUSURA DI SICUREZZA CON APPOSITA CHIAVE IN DOTAZIONE
- ✓ VASCHETTA INTERNA ASPORTABILE
- ✓ SISTEMI DI FISSAGGIO PER TERRENI MORBIDI O DURI



DISPOSITIVO DI MONITORAGGIO IN POLIPROPILENE AD UN'ENTRATA PER RILEVARE LA PRESENZA DI TOPI, RATTI E ALTRI RODITORI NOCIVI.

INFESTANTI TARGET

Mus musculus musculus, Mus musculus domesticus, Rattus rattus, Rattus norvegicus.

AMBIENTI D'UTILIZZO

In prossimità di:

- aree verdi ove la presenza di erba incolta rende gradito l'ambiente ai roditori
- nei magazzini
- nel retro dei supermercati
- in zone di raccolta rifiuti

PERIODO DI MONITORAGGIO

Tutto l'anno, specialmente nel periodo compreso tra ottobre e aprile, in cui si registrano picchi di intensità di infestazione dovuti all'abbassamento delle temperature esterne.

Gen. Feb. Mar. Apr. Mag. Giu. Lug. Ago. Set. Ott. Nov. Dic.

MISURE TRAPPOLA

Lunghezza: 250 | Larghezza: 200 mm



CODICE ARTICOLO

P-03025 IN

TIPO DI IMBALLO

CARTONE

PEZZI VENDITA

1 pz

PEZZI PER CARTONE

6 pz

CARTONI PER PALLET

-

8053251600262



REPELENTE
TALPA

NON TOSSICO

SENZA INSETTICIDI

SICURO PER ANIMALI E AMBIENTE



- ✓ FORMULAZIONE LIQUIDA
- ✓ NON DANNEGGIA LA VEGETAZIONE
- ✓ SICURO PER ANIMALI E AMBIENTE



PRODOTTO ECOCOMPATIBILE CON ESTRATTI VEGETALI SINERGICI E RAFFORZATI DALLA MATRICE U.B® CHE CREA UNA BARRIERA FISICA ALLE TALPE.

INFESTANTI TARGET

Talpa

AMBIENTI D'UTILIZZO

È pronto all'uso e va distribuito nelle aree da liberare comprese le tane e le gallerie create dalle talpe.

PERIODO DI MONITORAGGIO

Tutto l'anno, specialmente nel periodo compreso tra febbraio e ottobre.

Gen. Feb. Mar. Apr. Mag. Giu. Lug. Ago. Set. Ott. Nov. Dic.

ISTRUZIONI D'USO

Pronto all'uso. Distribuire nelle aree da liberare comprese le tane e le gallerie da loro create. Un litro è sufficiente per un'applicazione di circa 20 metri lineari oppure per 18/20 buche.



CODICE ARTICOLO

P-09067IN

TIPO DI IMBALLO

FLACONE da 1L

FLACONI PER CARTONE

6 pz

CARTONI PER PALLET

84

CODICE EAN PRODOTTO

8053251600354

REPELLENTE **TOPO**

NON TOSSICO

SENZA INSETTICIDI

SICURO PER ANIMALI E AMBIENTE



- ✓ FORMULAZIONE LIQUIDA
- ✓ NON DANNEGGIA LA VEGETAZIONE
- ✓ SICURO PER ANIMALI E AMBIENTE



PRODOTTO ECOCOMPATIBILE CON ESTRATTI VEGETALI SINERGICI E RAFFORZATI DALLA MATRICE U.B® CHE CREA UNA BARRIERA FISICA A TOPI E RATTI, PORTANDO AL LORO ALLONTANAMENTO.

INFESTANTI TARGET

Topi e ratti

AMBIENTI D'UTILIZZO

È ideale per quadri elettrici, vano motore, cantine e va applicato tal quale delimitando l'area da proteggere.

PERIODO DI MONITORAGGIO

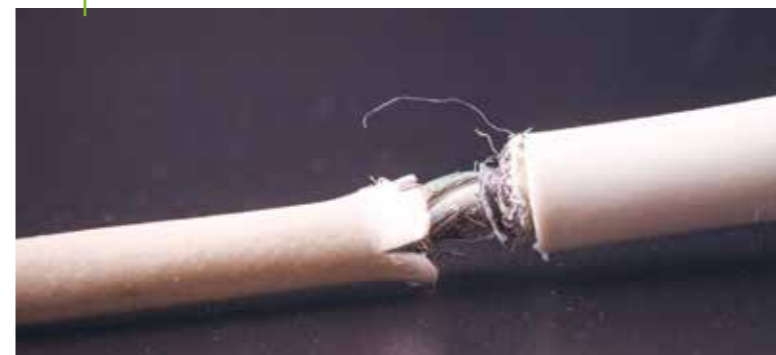
Tutto l'anno.

Gen. Feb. Mar. Apr. Mag. Giu. Lug. Ago. Set. Ott. Nov. Dic.

ISTRUZIONI D'USO

Prodotto pronto all'uso. Applicare tal quale delimitando l'area da proteggere. Un litro di prodotto è sufficiente per un'applicazione di circa 20 metri lineari.

La sua particolare composizione permette un'azione duratura nel tempo. Per un'azione preventiva è sufficiente distribuire il prodotto una volta ogni 15/20 giorni.



CODICE ARTICOLO

P-09069IN

TIPO DI IMBALLO

FLACONE da 1L

FLACONI PER CARTONE

6 pz

CARTONI PER PALLET

84

CODICE EAN PRODOTTO

8053251600378



inVerde PER I TUOI SPAZI ESTERNI

PROTEGGI ORTO E GIARDINO...

Prendersi cura della casa comprende anche dedicare la giusta attenzione agli spazi verdi come giardino, orto, balconi e terrazze. Insetti e roditori possono essere pericolosi per la salute nostra, dei nostri bambini e degli animali domestici.

Molti insetti come vespe, calabroni, larve possono rivelarsi pericolosi ed è importante evitare la formazione di nidi e alveari. Prevenire in modo efficace significa rendere sicuri gli ambienti esterni, proteggendo anche l'accesso in casa.

Intervenire in caso di infestazioni è possibile anche in outdoor, utilizzando prodotti mirati e studiati per l'uso all'esterno a cui abbiamo dedicato un'intera linea di soluzioni specifiche e dall'efficacia garantita. Inoltre tutte le nostre trappole sono sensibili all'Animal Welfare e sono studiate per non colpire le altre specie animali.

LINEA INSETTI STRISCIANTI E VOLANTI

LINEA REPELLENTI



LINEA CROMOTROPICHE



TRAPPOLA PER **VESPIDI** MELATRAP

ATTRATTIVO PER **VESPE e CALABRONI**
VESPOKIL

KIT **MELATRAP+VESPOKIL**

TRAPPOLA PER **CIMICE ASIATICA**
CYMATRAP® GARDEN

EROGATORE DI FEROMONE + ATTRATTIVO PER
CIMICE ASIATICA
CYMATRAP® GARDEN

TRAPPOLA PER **POPILLIA JAPONICA**
MASS®

EROGATORE DI FEROMONE + ATTRATTIVO FLOREALE
PER **POPILLIA JAPONICA** MASS®

SACCHETTI DI RACCOLTA PER
POPILLIA JAPONICA MASS®

REPELLENTE **ZANZARA TIGRE**

REPELLENTE **FORMICA**



NEW

CROMOTROPICHE A FEROMONI PER
PIANTE DA FRUTTO

CROMOTROPICHE A FEROMONI PER
CILIEGIO

CROMOTROPICHE A FEROMONI PER
ULIVO

CROMOTROPICHE A FEROMONI PER
POMODORO

CROMOTROPICHE A FEROMONI PER
VITE

TRAPPOLA PER **MOSCHE, MOSCERINO**
BIANCO E CICALINE
GOLDENTRAP®

TRAPPOLA PER
INFESTANTI DEL POMODORO
IDROTRAP

EROGATORI DI FEROMONI PER
TIGNOLA DEL POMODORO
IDROTRAP

TRAPPOLA PER
PARASSITI DELLE PATATE
YATLORF

EROGATORI DI FEROMONI PER
PARASSITI DELLA PATATA (*A. sordidus*)

EROGATORI DI FEROMONI PER
PARASSITI DELLA PATATA (*A. litigiosus*)

EROGATORI DI FEROMONI PER
PARASSITI DELLA PATATA (*A. brevis*)

TRAPPOLA PER
VESPIDI
MELATRAP

NON TOSSICO

SENZA INSETTICIDI

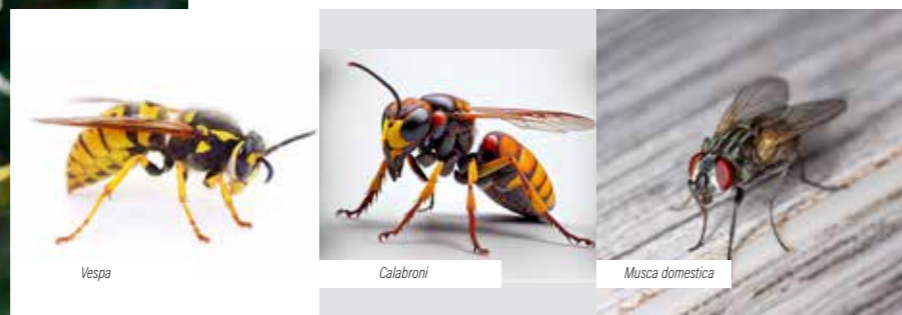
ATTIRA SOLO GLI INSETTI TARGET

DI FACILE ISPEZIONE



È composta da:

- ✓ 1 CORPO TRAPPOLA A FORMA DI MELA (BASE+COPERCHIO) CON INGRESSO IMBUTIFORME PER L'ENTRATA DEGLI INFESTANTI
- ✓ 1 GANCIO METALLICO
- ✓ COPERCHIO TRASPARENTE PER FACILITARE IL CONTROLLO VISIVO



Vespa

Calabroni

Musca domestica



TRAPPOLA IN POLIETILENE PER RILEVARE LA PRESENZA DI VESPIDI SE UTILIZZATO UNITAMENTE A VESPOKIL.

INFESTANTI TARGET

Musca domestica e vespidi

AMBIENTI D'UTILIZZO

Terrazze, giardini, tettoie, frutteti.

PERIODO DI MONITORAGGIO

Da febbraio a ottobre, a seconda della temperatura della stagione.

Gen. Feb. Mar. Apr. Mag. Giu. Lug. Ago. Set. Ott. Nov. Dic.

ISTRUZIONI D'USO

Collocare la Trappola per Vespe e Mosche ad un'altezza di 1,5 metri da terra, al riparo dal sole e dove ci sia ricambio d'aria.

MISURE TRAPPOLA

Diametro: 180 mm | Altezza: 140mm



CODICE ARTICOLO

P-04025IN

TIPO DI IMBALLO

CARTONE

PEZZI VENDITA

1 pz

PEZZI PER CARTONE

6 pz

CODICE EAN PRODOTTO

8053251600279

UTILIZZABILE CON:

VESPOKIL
P-01011DIN



ATTRATTIVO PER
**VESPE e
 CALABRONI**
 VESPOKIL

NON TOSSICO

SENZA INSETTICIDI

ATTIRA SOLO GLI INSETTI TARGET

ATTRATTIVO ALIMENTARE



Vespa



Calabroni



Musca domestica



✓ ATTIRA SOLO GLI INSETTI TARGET

✓ SENZA INSETTICIDI



TRAPPOLA IN POLIETILENE PER RILEVARE LA PRESENZA DI VESPIDI SE UTILIZZATO UNITAMENTE A VESPOKIL.

INFESTANTI TARGET

Musca domestica e vespidi

AMBIENTI D'UTILIZZO

Terrazze, giardini, tettoie, frutteti.

PERIODO DI MONITORAGGIO

Da febbraio a ottobre, a seconda della temperatura della stagione.

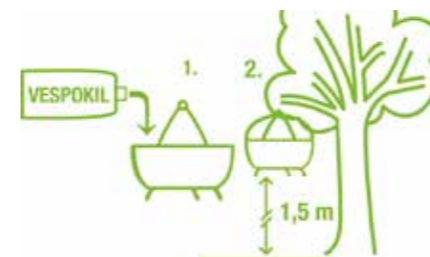
Gen. Feb. Mar. Apr. Mag. Giu. Lug. Ago. Set. Ott. Nov. Dic.

ISTRUZIONI D'USO

Collocare la Trappola per Vespe e Mosche ad un'altezza di 1,5 metri da terra, al riparo dal sole e dove ci sia ricambio d'aria.

MISURE TRAPPOLA

Diametro: 180 mm | Altezza: 140mm



LINEA INSETTI STRISCIANTE E VOLANTI



CODICE ARTICOLO

P-01011DIN

TIPO DI IMBALLO

DISPLAY

PEZZI VENDITA

1 pz

FLACONI PER DISPLAY

4 pz | 500 ml cad.

CODICE EAN PRODOTTO

8053251600231

UTILIZZABILE CON:

MELATRAP

P-04025IN



KIT MELATRAP + VESPOKIL

TRAPPOLA PER VESPE, CALABRONI
E MOSCERINI

NON TOSSICO

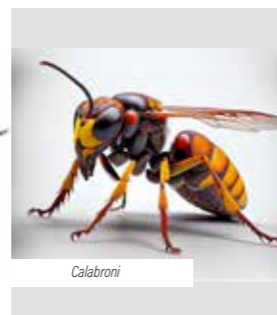
SENZA INSETTICIDI

ATTIRA SOLO GLI INSETTI TARGET

PRONTA ALL'USO



Vespa



Calabroni



Musca domestica



TRAPPOLA IN POLIETILENE PER RILEVARE LA PRESENZA DI VESPIDI
SE UTILIZZATO UNITAMENTE A VESPOKIL.



LIQUIDO A BASE ALIMENTARE PER IL MONITORAGGIO DI VESPIDI, DA
UTILIZZARSI IN DISPOSITIVI DI MONITORAGGIO APPROPRIATI.

INFESTANTI TARGET

Vespidi

AMBIENTI D'UTILIZZO

La trappola potrà essere collocata nei seguenti ambienti:
terrazze, giardini, tettoie, frutteti.

PERIODO DI MONITORAGGIO

Da febbraio a ottobre, a seconda della temperatura della
stagione.

Gen. Feb. Mar. Apr. Mag. Giu. Lug. Ago. Set. Ott. Nov. Dic.

ISTRUZIONI D'USO

Versare 250 ml di Vespokil
(metà flacone) all'interno della Melatrap e diluire con 250 ml
di acqua. Mantenere una diluizione 1:1 con acqua.



CODICE ARTICOLO

P-04025INKIT

TIPO DI IMBALLO

CARTONE

KIT PER CONFEZIONE

1 pz

CONFEZIONE PER CARTONE

4 pz

CARTONI PER PALLET

48

CODICE EAN PRODOTTO

8053251600545

TRAPPOLA PER
CIMICE ASIATICA
 CYMATRAP® GARDEN



NON TOSSICO

SENZA INSETTICIDI

SICURO PER ANIMALI E AMBIENTE

PRONTA ALL'USO



- ✓ ATTIRA SOLO INSETTI TARGET
- ✓ NON TOSSICO
- ✓ SENZA INSETTICIDI



TRAPPOLA A FEROMONI PER IL CONTROLLO DELLA CIMICE ASIATICA (*Halyomorpha halys*) CONSIGLIATA AD USO HOBBISTICO.

● **INFESTANTI TARGET**

Cimice Asiatica (*Halyomorpha halys*)

● **AMBIENTI D'UTILIZZO**

È la trappola consigliata per uso domestico/hobbistico per orti, piccoli frutteti e giardini. La particolare forma a piramide è studiata appositamente per catturare in modo efficace adulti e neanidi di cimice.

● **PERIODO DI MONITORAGGIO**

Tutto l'anno, specialmente da marzo a settembre/ottobre.

Gen. Feb. Mar. Apr. Mag. Giu. Lug. Ago. Set. Ott. Nov. Dic.

● **ISTRUZIONI D'USO**

Collocare Cymatrap® Garden nelle zone perimetrali della coltura, vicino a siepi ed edifici.

● **MISURE TRAPPOLA**

45 cm di altezza e 16 cm di lato della base.



CODICE ARTICOLO

P-25012CIN

TIPO DI IMBALLO

CARTONE

TRAPPOLE PER CONFEZIONE

1 pz

CONFEZIONI PER CARTONE

6 pz

CARTONI PER PALLET

72 pz

CODICE EAN PRODOTTO

8053251600385

LINEA INSETTI STRISCIANTE E VOLANTI

EROGATORE DI FEROMONE +
ATTRATTIVO PER
CIMICE ASIATICA
CYMATRAP® GARDEN



KIT DI MONITORAGGIO COMPOSTO DA UN EROGATORE DI FEROMONE E UN DIFFUSORE DI ATTRATTIVO SPECIFICI PER LA CIMICE ASIATICA. TALE COMBINAZIONE PERMETTE LA CATTURA DEGLI INDIVIDUI DI ENTRAMBI I SESSI PRESENTI IN GIARDINI, FRUTTETI E ORTI DOMESTICI. NON È TOSSICO, NON CONTIENE INSETTICIDI PERTANTO È SICURO SIA PER GLI ANIMALI CHE PER L'AMBIENTE.



- ✓ ATTIRA SOLO INSETTI TARGET
- ✓ NON TOSSICO
- ✓ SENZA INSETTICIDI



Halyomorpha halys

INFESTANTI TARGET

Cimice Asiatica (*Halyomorpha halys*)

AMBIENTI D'UTILIZZO

Si utilizza in ambienti domestici come piccoli orti e frutteti.

PERIODO DI MONITORAGGIO

Tutto l'anno, specialmente da marzo a settembre/ottobre.

Gen. Feb. Mar. Apr. Mag. Giu. Lug. Ago. Set. Ott. Nov. Dic.

ISTRUZIONI D'USO

Utilizzare con Cymatrap® Garden.

UTILIZZABILE CON:

TRAPPOLA PER CIMICE ASIATICA
CYMATRAP® GARDEN
P-25012CIN



CODICE ARTICOLO

P-25012CINKIT

TIPO IMBALLO

CARTONE

EROGATORE PER CONFEZIONE

2 pz (1 erogatore di feromone
+ 1 erogatore di attrattivo)

CONFEZIONE PER CARTONE

12 pz

CARTONI PER PALLET

200

CODICE EAN PRODOTTO

8053251600446

NON TOSSICO

SENZA INSETTICIDI

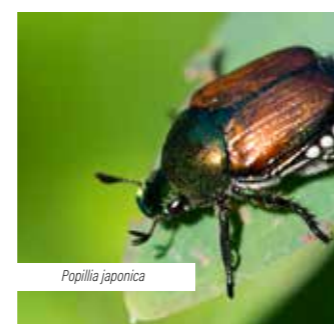
SICURO PER ANIMALI E AMBIENTE

TRAPPOLA PER
POPILLIA JAPONICA
MASS®

NON TOSSICO
SENZA INSETTICIDI
SICURO PER ANIMALI E AMBIENTE



- ✓ ATTIRA SOLO INSETTI TARGET
- ✓ NON TOSSICO
- ✓ SENZA INSETTICIDI

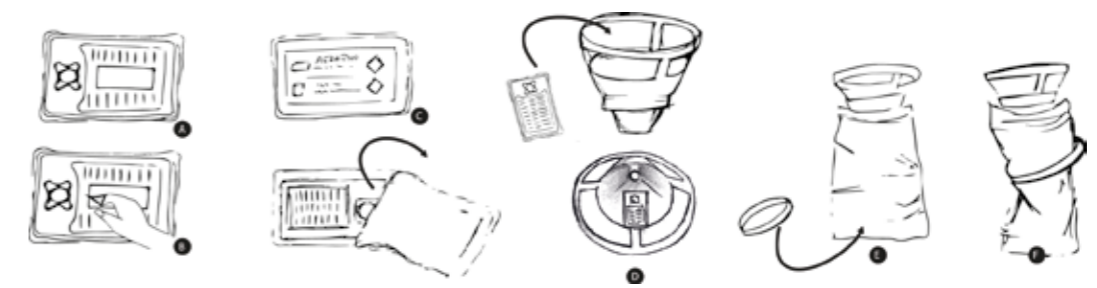


TRAPPOLA A FEROMONI PER IL MONITORAGGIO DEL COLEOTTERO GIAPPONESE (*Popillia japonica*), INSETTO POLIFAGO E INFESTANTE DI NUMEROSE COLTURE FRUTTIFERE E ORNAMENTALI.

- **INFESTANTI TARGET**
Coleottero giapponese (*Popillia japonica*)
 - **AMBIENTI D'UTILIZZO**
Nei giardini ed orti domestici.
Tra le colture più colpite si ricordano: acero, glicine, rosa, rovo, tiglio, olmo, mais, melo, pesco, soia e vite.
 - **PERIODO DI MONITORAGGIO**
Tutto l'anno, specialmente nei mesi tra maggio e agosto.
- | | | | | | | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Gen. | Feb. | Mar. | Apr. | Mag. | Giu. | Lug. | Ago. | Set. | Ott. | Nov. | Dic. |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
- **ISTRUZIONI D'USO**
Collocare MASS® Trap per Popillia Japonica ad almeno 1 mt di altezza e a circa 10 mt di distanza dalle specie colpite.



CODICE ARTICOLO	P-04215CIN
TIPO DI IMBALLO	CARTONE
TRAPPOLE PER CONFEZIONE	1 pz
CONFEZIONI PER CARTONE	4 pz
CARTONI PER PALLET	96 pz
CODICE EAN PRODOTTO	8053251600392



EROGATORE DI FEROMONE +
ATTRATTIVO FLOREALE PER
POPILLIA JAPONICA
MASS®

**CODICE ARTICOLO**

P-25012CINKIT

TIPO IMBALLO

CARTONE

EROGATORE PER CONFEZIONE2 pz (1 erogatore di feromone
+ 1 erogatore di attrattivo)**CONFEZIONE PER CONFEZIONE**

12 pz

CARTONI PER PALLET

200

CODICE EAN PRODOTTO

8053251600446

KIT MONITORAGGIO COMPOSTO DA UN EROGATORE DI FEROMONE E DA UN DIFFUSORE DI ATTRATTIVO SPECIFICI PER LA POPILLIA JAPONICA. TALE COMBINAZIONE PERMETTE LA CATTURA DI INDIVIDUI DI ENTRAMBI I SESSI EVITANDO DI INTRAPPOLARE ALTRI INSETTI IMPOLLINATORI. NON È TOSSICO, NON CONTIENE INSETTICIDI PERTANTO È SICURO SIA PER GLI ANIMALI CHE PER L'AMBIENTE.

● **INFESTANTI TARGET**Coleottero giapponese (*Popillia japonica*)● **AMBIENTI D'UTILIZZO**

Si utilizza in giardini ed orti domestici.

● **PERIODO DI MONITORAGGIO**

Tutto l'anno, specialmente nei mesi tra maggio e agosto.

Gen.	Feb.	Mar.	Apr.	Mag.	Giu.	Lug.	Ago.	Set.	Ott.	Nov.	Dic.
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

● **ISTRUZIONI D'USO**

Utilizzare con MASS® Trap per Popillia Japonica.

UTILIZZABILE CON:

TRAPPOLA PER
POPILLIA JAPONICA MASS®
P-04215CIN



SACCHETTI DI RACCOLTA PER
POPILLIA JAPONICA
MASS®

SACCHETTO RACCOGLITORE CON ZIP DI CHIUSURA IN MATERIALE COMPOSTABILE E BIODEGRADABILE. DIMENSIONI 20x30 CM.

● **INFESTANTI TARGET**Coleottero giapponese (*Popillia japonica*)● **AMBIENTI D'UTILIZZO**

Si utilizza in giardini ed orti domestici.

● **PERIODO DI MONITORAGGIO**

Tutto l'anno, specialmente nei mesi tra maggio e agosto.

Gen.	Feb.	Mar.	Apr.	Mag.	Giu.	Lug.	Ago.	Set.	Ott.	Nov.	Dic.
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

● **ISTRUZIONI D'USO**

Utilizzare con MASS® Trap per Popillia Japonica.

UTILIZZABILE CON:

TRAPPOLA PER
POPILLIA JAPONICA MASS®
P-04215CIN

**CODICE ARTICOLO**

P-04125AINRIC

TIPO DI IMBALLO

CARTONE

SACCHETTI PER CONFEZIONE

10 pz

CONFEZIONE PER CARTONE

10 pz

CARTONI PER PALLET

200

CODICE EAN PRODOTTO

8053251600439

REPELLENTE
ZANZARA TIGRE



NO FLYING
INSECTS

- ✓ CON GERANIOLIO PRINCIPIO ATTIVO DI DERIVAZIONE VEGETALE
- ✓ PER TRATTAMENTI AMBIENTALI
- ✓ SPRAY NO GAS
- ✓ GRADEVOLMENTE PROFUMATO
- ✓ PER USO PROFESSIONALE E NON PROFESSIONALE



NON TOSSICO

SENZA INSETTICIDI

SICURO PER ANIMALI E AMBIENTE



IL PRODOTTO, IN SOLUZIONE ACQUOSA PRONTA ALL'USO CONTENENTE GERANIOLIO, PRINCIPIO ATTIVO DI DERIVAZIONE VEGETALE, HA UN'ATTIVITÀ REPELLENTE NEI CONFRONTI DELLA ZANZARA TIGRE.

INFESTANTI TARGET

Zanzara tigre

AMBIENTI D'UTILIZZO

Può essere utilizzato nei seguenti campi d'impiego:

- Aree abitative;
- locali pubblici e luoghi di comunità;
- locali di villeggiatura: alberghi, campeggi, agriturismi, ostelli, ecc.
- in aree produttive;
- negli impianti di compostaggio;
- nei mezzi di trasporto;
- nelle aree portuali ed aeroportuali, nei mezzi di trasporto e stazioni ferroviarie.
- nelle aree verdi: quali siepi, giardini, viali alberati per il controllo delle zanzare tigre.

PERIODO DI MONITORAGGIO

Tutto l'anno, specialmente nel periodo compreso tra marzo e settembre.

Gen. Feb. Mar. Apr. Mag. Giu. Lug. Ago. Set. Ott. Nov. Dic.

ISTRUZIONI D'USO

Va spruzzato da una distanza di circa 30 cm su superfici quali davanzali, bordi, stipiti, fessure, tende da esterno, aree verdi o in generale nei luoghi di passaggio dove si posano le zanzare.



CODICE ARTICOLO

P-09066IN

TIPO DI IMBALLO

FLACONE da 500ml

FLACONI PER CARTONE

12 pz

CARTONI PER PALLET

84

CODICE EAN PRODOTTO

8053251600361

PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO

Registrazione del Ministero della Salute n° 20633



LINEA REPELLENTI

REPELLENTE **FORMICA**



NON TOSSICO

SENZA INSETTICIDI

SICURO PER ANIMALI E AMBIENTE



NO FLYING
INSECTS

- ✓ CON GERANIOLIO PRINCIPIO ATTIVO DI DERIVAZIONE VEGETALE
- ✓ PER TRATTAMENTI AMBIENTALI
- ✓ SPRAY NO GAS
- ✓ GRADEVOLMENTE PROFUMATO
- ✓ PER USO PROFESSIONALE E NON PROFESSIONALE



IL PRODOTTO, IN SOLUZIONE ACQUOSA PRONTA ALL'USO CONTENENTE GERANIOLIO, PRINCIPIO ATTIVO DI DERIVAZIONE VEGETALE, HA UN'ATTIVITÀ REPELLENTE NEI CONFRONTI DELLE FORMICHE.

● INFESTANTI TARGET

Formica

● AMBIENTI D'UTILIZZO

Può essere utilizzato nei seguenti campi d'impiego:

- Aree abitative;
- locali pubblici e luoghi di comunità;
- locali di villeggiatura: alberghi, campeggi, agriturismi, ostelli, ecc.
- in aree produttive;
- negli impianti di compostaggio;
- nei mezzi di trasporto;
- nelle aree portuali ed aeroportuali, nei mezzi di trasporto e stazioni ferroviarie.
- nelle aree verdi: quali siepi, giardini, viali alberati per il controllo delle zanzare tigre.

● PERIODO DI MONITORAGGIO

Tutto l'anno.

Gen. Feb. Mar. Apr. Mag. Giu. Lug. Ago. Set. Ott. Nov. Dic.

● ISTRUZIONI D'USO

Va spruzzato da una distanza di circa 30 cm su superfici quali davanzali, battiscopa, bordi, stipiti, fessure, sotto divani, tappeti o in generale nei luoghi di passaggio dove passano le formiche.



CODICE ARTICOLO

P-09068IN

TIPO DI IMBALLO

FLACONE da 500ml

FLACONI PER CARTONE

12 pz

CARTONI PER PALLET

84

CODICE EAN PRODOTTO

8053251600347

PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO

Registrazione del Ministero della Salute n° 20633

LINEA REPELLENTI

NEW

CROMOTROPICHE A FEROMONI PER

PIANTE DA FRUTTO

SEMPLICE DA USARE

NON TOSSICO

SENZA INSETTICIDI

SICURO PER ANIMALI E AMBIENTE

CROMOTROPICHE A FEROMONI



- ✓ ADATTO PER AGRICOLTURA BIOLOGICA
- ✓ DOPPIA AZIONE ATTRATTIVA: CROMOTROPICA E FEROMONICA
- ✓ FASCETTA INTEGRATA ALLA TRAPPOLA PER UN FACILE POSIZIONAMENTO



LA TRAPPOLA ADESIVA CROMOTROPICA A FEROMONI PER PIANTE DA FRUTTO È UNA TRAPPOLA ADESIVA A FEROMONI, DI FACILE UTILIZZO. GRAZIE ALL'AZIONE CROMOTROPICA SVOLTA DAL COLORE GIALLO DELLA TRAPPOLA, E ALL' AZIONE ATTRATTIVA DATA DAL FEROMONE SPECIFICO IMPIEGATO, GLI INSETTI TARGET SI ORIENTANO VERSO IL DISPOSITIVO E VI RESTANO INVISCHIATI.

INFESTANTI TARGET

Trappola adesiva a feromoni indicata per il monitoraggio della carpocapsa del melo (*Cydia pomonella*) e della tignola orientale (*Cydia molesta*).

AMBIENTI D'UTILIZZO

Viene utilizzata sulle piante da frutto

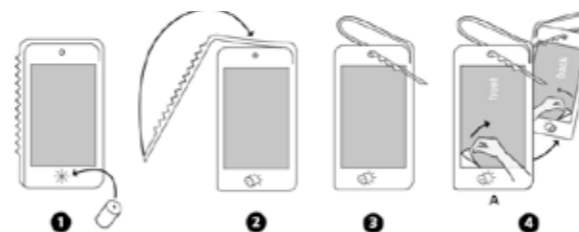
PERIODO DI MONITORAGGIO

Tutto l'anno, specialmente nel periodo compreso tra aprile e luglio.

Gen. Feb. Mar. Apr. Mag. Giu. Lug. Ago. Set. Ott. Nov. Dic.

ISTRUZIONI D'USO

Inserire il feromone nell'apposito foro. Appendere la trappola ad un ramo di piante da frutto quali: melo, pesco, susino, albicocco, mandorlo, pero e cotogno, ad un'altezza da terra di circa 1,70 metri, usando l'apposita fascetta zigrinata presente sul lato della trappola, staccandola parzialmente ed inserendola nel foro.



NEW



CODICE ARTICOLO

P-04268FRDIN

TIPO DI IMBALLO

CARTONE

TRAPPOLE PER CONFEZIONE

2 pz + 2 feromoni

CONFEZIONI PER DISPLAY

12 pz

DISPLAY PER PALLET

360

CODICE EAN PRODOTTO

8053251600613

LINEA CROMOTROPICHE

NEW

CROMOTROPICHE A FEROMONI PER **CILIEGIO**

SEMPLICE DA USARE

NON TOSSICO

SENZA INSETTICIDI

SICURO PER ANIMALI E AMBIENTE

CROMOTROPICHE A FEROMONI



- ✓ ADATTO PER AGRICOLTURA BIOLOGICA
- ✓ DOPPIA AZIONE ATTRATTIVA: CROMOTROPICA E FEROMONICA
- ✓ FASCETTA INTEGRATA ALLA TRAPPOLA PER UN FACILE POSIZIONAMENTO



Rhagoletis cerasi



LA TRAPPOLA ADESIVA CROMOTROPICA A FEROMONI PER CILIEGIO È UNA TRAPPOLA ADESIVA A FEROMONI, DI FACILE UTILIZZO. GRAZIE ALL'AZIONE CROMOTROPICA SVOLTA DAI COLORI GIALLO DELLA TRAPPOLA, E ALL' AZIONE ATTRATTIVA DEL FEROMONE SPECIFICO MPIEGATI L'INSETTO TARGET SI ORIENTA VERSO IL DISPOSITIVO E VI RESTA INVISCHIATO.

INFESTANTI TARGET

Trappola adesiva a feromoni, indicata per il monitoraggio della mosca delle ciliegie (*Rhagoletis cerasi*).

AMBIENTI D'UTILIZZO

Viene utilizzata sulle piante di ciliegio.

PERIODO DI MONITORAGGIO

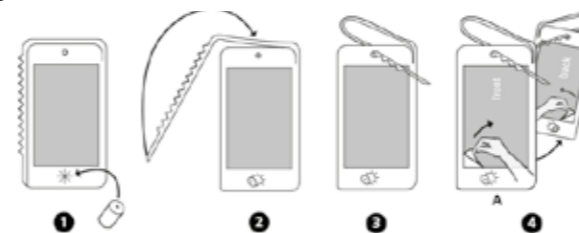
Tutto l'anno, specialmente nel periodo compreso tra marzo e giugno.

Gen. Feb. Mar. Apr. Mag. Giu. Lug. Ago. Set. Ott. Nov. Dic.

ISTRUZIONI D'USO

Inserire il feromone nell'apposito foro.

Appendere la trappola ad un ramo del ciliegio orientato a sud/sud-ovest, preferendo la parte medio-alta della chioma, e ad un'altezza da terra di circa 1,70 metri, usando l'apposita fascetta zigrinata presente sul lato della trappola, staccandola parzialmente ed inserendola nel foro. Posizionare 1 trappola/pianta.



NEW



CODICE ARTICOLO

P-04268CILDIN

TIPO DI IMBALLO

CARTONE

TRAPPOLE PER CONFEZIONE

2 pz + 2 feromoni

CONFEZIONI PER DISPLAY

12 pz

DISPLAY PER PALLET

360

CODICE EAN PRODOTTO

8053251600637

LINEA CROMOTROPICHE

NEW

CROMOTROPICHE A FEROMONI PER **ULIVO**

SEMPLICE DA USARE

NON TOSSICO

SENZA INSETTICIDI

SICURO PER ANIMALI E AMBIENTE

CROMOTROPICHE A FEROMONI



- ✓ ADATTO PER AGRICOLTURA BIOLOGICA
- ✓ DOPPIA AZIONE ATTRATTIVA: CROMOTROPICA E FEROMONICA
- ✓ FASCETTA INTEGRATA ALLA TRAPPOLA PER UN FACILE POSIZIONAMENTO



Bactrocera oleae



Prays oleae



LA TRAPPOLA ADESIVA CROMOTROPICA A FEROMONI PER ULIVO È UNA TRAPPOLA ADESIVA A FEROMONI, DI FACILE UTILIZZO. GRAZIE ALL'AZIONE CROMOTROPICA SVOLTA DAL COLORE GIALLO DELLA TRAPPOLA, E ALL'AZIONE ATTRATTIVA DATA DAL FEROMONE SPECIFICO IMPIEGATO, L'INSETTO TARGET SI ORIENTA VERSO IL DISPOSITIVO E VI RESTA INVISCHIATO.

INFESTANTI TARGET

Indicata per il monitoraggio di mosca dell'ulivo (*Bactrocera oleae*) e di tignola dell'ulivo (*Prays oleae*).

AMBIENTI D'UTILIZZO

Viene utilizzata sulle piante di ulivo.

PERIODO DI MONITORAGGIO

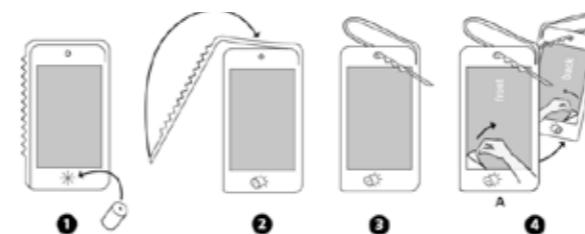
Tutto l'anno, specialmente nel periodo compreso tra aprile e novembre.

Gen. Feb. Mar. Apr. Mag. Giu. Lug. Ago. Set. Ott. Nov. Dic.

ISTRUZIONI D'USO

Inserire il feromone nell'apposito foro.

Appendere la trappola ad un ramo dell'ulivo (preferendo la parte medio-alta della chioma), usando l'apposita fascetta zigrinata presente sul lato della trappola, staccandola parzialmente ed inserendola nel foro come da disegno. Posizionare 1 trappola/ pianta.



NEW



CODICE ARTICOLO

P-04268ULDIN

TIPO DI IMBALLO

CARTONE

TRAPPOLE PER CONFEZIONE

2 pz + 2 feromoni

CONFEZIONI PER DISPLAY

12 pz

DISPLAY PER PALLET

360

CODICE EAN PRODOTTO

8053251600606

LINEA CROMOTROPICHE

NEW

CROMOTROPICHE A FEROMONI PER **POMODORO**

SEMPLICE DA USARE

NON TOSSICO

SENZA INSETTICIDI

SICURO PER ANIMALI E AMBIENTE

CROMOTROPICHE A FEROMONI



- ✓ ADATTO PER AGRICOLTURA BIOLOGICA
- ✓ DOPPIA AZIONE ATTRATTIVA: CROMOTROPICA E FEROMONICA
- ✓ FASCETTA INTEGRATA ALLA TRAPPOLA PER UN FACILE POSIZIONAMENTO



Tuta absoluta



LA TRAPPOLA ADESIVA CROMOTROPICA A FEROMONI PER PIANTE DI POMODORO È UNA TRAPPOLA ADESIVA A FEROMONI, DI FACILE UTILIZZO. GRAZIE ALL'AZIONE CROMOTROPICA SVOLTA DAL COLORE NERO DELLA TRAPPOLA, E ALL'AZIONE ATTRATTIVA DATA DAL FEROMONE SPECIFICO IMPIEGATO L'INSETTO TARGET SI ORIENTA VERSO IL DISPOSITIVO E VI RESTA INVISCHIATO.

INFESTANTI TARGET

Indicata per il monitoraggio della tignola del pomodoro (*Tuta absoluta*).

AMBIENTI D'UTILIZZO

Viene utilizzata sulle piante di pomodoro.

PERIODO DI MONITORAGGIO

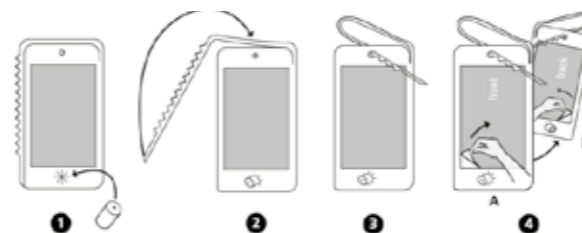
Tutto l'anno.

Gen. Feb. Mar. Apr. Mag. Giu. Lug. Ago. Set. Ott. Nov. Dic.

ISTRUZIONI D'USO

Inserire il feromone nell'apposito foro.

Appendere la trappola alla pianta di pomodoro, ad un'altezza da terra di circa 0,30-1,20 metri, in rapporto allo sviluppo delle piante, usando l'apposita fascetta zigrinata presente sul lato della trappola, staccandola parzialmente ed inserendola nel foro. Posizionare 1 trappola/m².



NEW



CODICE ARTICOLO

P-04268POMDIN

TIPO DI IMBALLO

CARTONE

TRAPPOLE PER CONFEZIONE

2 pz + 2 feromoni

CONFEZIONI PER DISPLAY

12 pz

DISPLAY PER PALLET

360

CODICE EAN PRODOTTO

8053251600620

LINEA CROMOTROPICHE

NEW

CROMOTROPICHE A FEROMONI PER **VITE**

SEMPLICE DA USARE

NON TOSSICO

SENZA INSETTICIDI

SICURO PER ANIMALI E AMBIENTE

CROMOTROPICHE A FEROMONI



- ✓ ADATTO PER AGRICOLTURA BIOLOGICA
- ✓ DOPPIA AZIONE ATTRATTIVA: CROMOTROPICA E FEROMONICA
- ✓ FASCETTA INTEGRATA ALLA TRAPPOLA PER UN FACILE POSIZIONAMENTO



Eupoecilia ambiguella



Lobesia botrana



LA TRAPPOLA ADESIVA CROMOTROPICA A FEROMONI PER VITE È UNA TRAPPOLA ADESIVA A FEROMONI, DI FACILE UTILIZZO. GRAZIE ALL'AZIONE CROMOTROPICA SVOLTA DAL COLORE GIALLO DELLA TRAPPOLA, E ALL'AZIONE ATTRATTIVA DATA DAL FEROMONE SPECIFICO IMPIEGATO, L'INSETTO TARGET SI ORIENTA VERSO IL DISPOSITIVO E VI RESTA INVISCHIATO.

INFESTANTI TARGET

Indicata per il monitoraggio di tignola della vite (*Eupoecilia ambiguella*) e di tignoletta della vite (*Lobesia botrana*).

AMBIENTI D'UTILIZZO

Viene utilizzata sulle piante di vite.

PERIODO DI MONITORAGGIO

Tutto l'anno, specialmente nel periodo compreso tra aprile e ottobre.

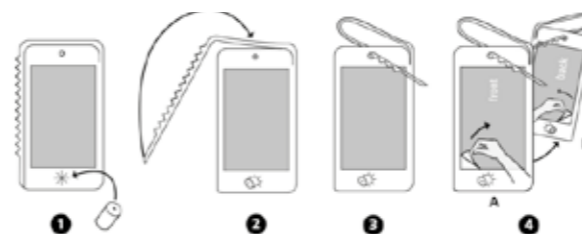
Gen. Feb. Mar. Apr. Mag. Giu. Lug. Ago. Set. Ott. Nov. Dic.

ISTRUZIONI D'USO

Inserire il feromone nell'apposito foro.

Appendere la trappola alla pianta, usando l'apposita fascetta zigrinata presente sul lato della trappola, staccandola parzialmente ed inserendola nel foro.

Si consiglia di non posizionare la trappola in prossimità del fogliame. Posizionare 1 trappola/ pianta.



NEW



CODICE ARTICOLO

P-04268VITEDIN

TIPO DI IMBALLO

CARTONE

TRAPPOLE PER CONFEZIONE

2 pz + 2 feromoni

CONFEZIONI PER DISPLAY

12 pz

DISPLAY PER PALLET

360

CODICE EAN PRODOTTO

8053251600644

LINEA CROMOTROPICHE

TRAPPOLA PER
**MOSCHE, MOSCERINO
 BIANCO E CICALINE**
 GOLDENTRAP®

INODORE

SEMPLICE DA USARE

PRONTA ALL'USO

NON TOSSICO

SENZA INSETTICIDI

SICURO PER ANIMALI E AMBIENTE



✓ RESTISTONO ALLE INTEMPERIE

✓ AZIONE ATTRATTIVA CROMOTROPICA



Scaphoideus titanus - CICALINE



TRAPPOLA DI MONITORAGGIO ADESIVA CROMOTROPICA DI COLORE GIALLO, USATO PER RILEVARE LA PRESENZA DI INSETTI, IN PARTICOLARE PER LA CATTURA DI CICALINE, MOSCHE E MOSCERINI. DOTATA DI DUE LACCETTI PER PANNELLO LA TRAPPOLA È PRONTA ALL'USO.

INFESTANTI TARGET

Cicaline, mosche e moscerini.

AMBIENTI D'UTILIZZO

Si utilizza in giardini e orti domestici.

PERIODO DI MONITORAGGIO

Tutto l'anno, specialmente nel periodo compreso tra marzo e ottobre.

Gen. Feb. Mar. Apr. Mag. Giu. Lug. Ago. Set. Ott. Nov. Dic.

ISTRUZIONI D'USO

Inserire le trappole rimuovendo le due pellicole protettive e appendendo il pannello con l'ausilio dei laccetti forniti alle strutture di sostegno. Ai quattro angoli sono presenti fori per facilitare l'operazione.

MISURE PANNELLO

Altezza 25,5 cm – Larghezza 16 cm



LINEA CROMOTROPICHE



CODICE ARTICOLO

P-25017GDIN

TIPO DI IMBALLO

CARTONE

TRAPPOLE PER FLOW PACK

10 pz

CONFEZIONI PER DISPLAY

10 pz

DISPLAY PER PALLET

104

CODICE EAN PRODOTTO

8053251600460

TRAPPOLA PER
INFESTANTI DEL POMODORO
 IDROTRAP

- NON TOSSICO
- SENZA INSETTICIDI
- SICURO PER ANIMALI E AMBIENTE



PRONTA ALL'USO



- ✓ ATTIRA SOLO INSETTI TARGET
- ✓ NON TOSSICO
- ✓ SENZA INSETTICIDI



TRAPPOLA DI MONITORAGGIO A FEROMONI PER RILEVARE LA PRESENZA DI INSETTI INFESTANTI DEL POMODORO (*Tuta absoluta*). E' COSTITUITA DA UNA VASCHETTA ROSSA CON SISTEMA TROPPOPIENO INTEGRATO CHE CONTROLLA IL LIVELLO DI ACQUA. GLI INSETTI MASCHI ATTRATTI DAL FEROMONE SESSUALE EROGATO DALLA PARTE SUPERIORE DELLA TRAPPOLA CADONO NELL'ACQUA. PUÒ ESSERE COLLEGATA AD UN GOCCIOLATOIO PER UN RIEMPIMENTO AUTOMATICO O IN ALTERNATIVA LA RICARICA DOVRÀ ESSERE EFFETTUATA MANUALMENTE.

- **INFESTANTI TARGET**
Tuta absoluta
- **AMBIENTI D'UTILIZZO**
Nei giardini ed orti domestici.
- **PERIODO DI MONITORAGGIO**
Tutto l'anno, specialmente nei mesi tra maggio e settembre.

Gen. Feb. Mar. Apr. Mag. Giu. Lug. Ago. Set. Ott. Nov. Dic.

- **ISTRUZIONI D'USO**
Posizionare Idrotrap a livello del suolo, mantenendo una distanza di 15-20 m tra una e l'altra, riempire la trappola con acqua fino a raggiungere il livello indicato, avendo cura di aggiungere una piccola quantità di sapone liquido o olio vegetale.



CODICE ARTICOLO	P-25022CIN
TIPO DI IMBALLO	CARTONE
TRAPPOLE PER CONFEZIONE	1 pz
CONFEZIONI PER CARTONE	3 pz
CARTONI PER PALLET	30
CODICE EAN PRODOTTO	8053251600484

EROGATORI DI FEROMONI PER
**TIGNOLA
 DEL POMODORO**
 IDROTRAP



Tuta absoluta



DISPENSER EROGATORE DI FEROMONE DA UTILIZZARE CON IDROTRAP PER MONITORARE L'INFESTANTE DEL POMODORO (*Tuta Absoluta*).

INFESTANTI TARGET

(*Tuta Absoluta*)

AMBIENTI D'UTILIZZO

Si utilizza in giardini ed orti domestici.

PERIODO DI MONITORAGGIO

Tutto l'anno, specialmente nei mesi tra maggio e agosto.

Gen. Feb. Mar. Apr. Mag. Giu. Lug. Ago. Set. Ott. Nov. Dic.

ISTRUZIONI D'USO

Utilizzare con IDROTRAP

UTILIZZABILE CON:

TRAPPOLA PER
 INFESTANTI DEL POMODORO
 IDROTRAP
 P-25022CIN



LINEA INSETTI STRISCIANTE E VOLANTI



CODICE ARTICOLO

P-25022CINKIT

TIPO DI IMBALLO

CARTONE

EROGATORE PER CONFEZIONE

1 pz

CONFEZIONI PER CARTONE

12

CODICE EAN PRODOTTO

8053251600491

TRAPPOLA PER
**PARASSITI
DELLE PATATE**
YATLORF

NON TOSSICO

SENZA INSETTICIDI

SICURO PER ANIMALI E AMBIENTE



✓ RESTISTONO ALLE INTEMPERIE

✓ ATTIRA SOLO INSETTI TARGET



TRAPPOLA STUDIATA PER IL MONITORAGGIO DEI COLEOTTERI PARASSITI DELLE PATATE (ELATERIDI) LE CUI LARVE , NOTE COME "FERRETTI" SI NUTRONO DI RADICI E ORGANI SOTTERRANEI CAUSANDO FALLANZE E AVVIZZIMENTI A CARICO DELLE PIANTE ADULTE. E' ADATTA PER MANTENERE UNA REGOLARE SORVEGLIANZA DI COLEOTTERI ELATERIDI (A. BREVIS; A. LITIGIOSUS; A. SORDIDUS). LA TRAPPOLA YATLORF A SECONDA DELLA STAGIONE E DELL'INSETTO DA MONITORARE, VANNO INNESCADE CON UNO O PIÙ FEROMONI, COSÌ DA ATTIRARE LA SPECIE TARGET.

● **INFESTANTI TARGET**

Coleotteri, Elateridi

● **AMBIENTI D'UTILIZZO**

Si utilizza in giardini e orti domestici.

● **PERIODO DI MONITORAGGIO**

Tutto l'anno, a seconda della stagione e dell'insetto da monitorare.

Gen. Feb. Mar. Apr. Mag. Giu. Lug. Ago. Set. Ott. Nov. Dic.

● **ISTRUZIONI D'USO**

Inserire l'erogatore di feromone nella trappola, a seconda del target che si vuole monitorare e seguendo il calendario consigliato.

Fine Marzo/Inizio Aprile: inserire *Brevis*

Inizio Aprile: aggiungere *Sordidus*.

Inizio di Maggio: rinnovare *Sordidus*

Fine Maggio: sostituire *Brevis* con *Litigiosus*

Metà Giugno: rinnovare *Litigiosus*

Inizio Agosto: fine monitoraggio.



CODICE ARTICOLO

P-25011AIN

TIPO DI IMBALLO

CARTONE

TRAPPOLE PER FLOW PACK

1 pz

CONFEZIONI PER DISPLAY

6 pz

DISPLAY PER PALLET

12

CODICE EAN PRODOTTO

8053251600507

EROGATORI DI FEROMONI PER
PARASSITI DELLA PATATA
 YATLORF



Dispenser erogatore di feromone per il monitoraggio di *Agriotes brevis* da inserire all'interno di YATLORF, trappola per parassiti delle patate.



CODICE ARTICOLO

P-25011ABAINKIT

TIPO IMBALLO

CARTONE

EROGATORE PER CONFEZIONE

1 pz

CONFEZIONE PER CARTONE

12

CARTONI PER PALLET

-

CODICE EAN PRODOTTO

8053251600514



Dispenser erogatore di feromone per il monitoraggio di *Agriotes litigiosus* da inserire all'interno di YATLORF, trappola per parassiti delle patate.



CODICE ARTICOLO

P-25011ALAINKIT

TIPO IMBALLO

CARTONE

EROGATORE PER CONFEZIONE

2 pz

CONFEZIONE PER CARTONE

12

CARTONI PER PALLET

-

CODICE EAN PRODOTTO

8053251600538



Dispenser erogatore di feromone per il monitoraggio di *Agriotes sordidus* da inserire all'interno di YATLORF, trappola per parassiti delle patate.



CODICE ARTICOLO

P-25011ASAINKIT

TIPO IMBALLO

CARTONE

EROGATORE PER CONFEZIONE

2 pz

CONFEZIONE PER CARTONE

12

CARTONI PER PALLET

-

CODICE EAN PRODOTTO

8053251600521

UTILIZZABILE CON:
 TRAPPOLA PER
 PARASSITI DELLE PATATE
 YATLORF
 P-25011AIN



I nostri prodotti inVerde

CODICE	NOME PRODOTTO	CATEGORIA	LINEA
P-04146DIN	TRAPPOLA PER TARME DEGLI ALIMENTI		LINEA INSETTI STRISCIANTI E VOLANTI
P-04067DIN	TRAPPOLA PER TARME DEI VESTITI		LINEA INSETTI STRISCIANTI E VOLANTI
P-04029DIN	TRAPPOLA TRIANGOLARE PER SCARAFAGGI		LINEA INSETTI STRISCIANTI E VOLANTI
P-04114DIN	TRAPPOLA PER PESCIOLINO D'ARGENTO		LINEA INSETTI STRISCIANTI E VOLANTI
P-04179DIN	TRAPPOLA PER CIMICI DEI LETTI		LINEA INSETTI STRISCIANTI E VOLANTI
P-04030DIN	TRAPPOLA ANGOLARE PER MOSCHE		LINEA INSETTI STRISCIANTI E VOLANTI
P-04057DIN	TRAPPOLA PER MOSCHE		LINEA INSETTI STRISCIANTI E VOLANTI
P-04093DIN	LANTERNA PER MOSCERINI DELLA FRUTTA		LINEA INSETTI STRISCIANTI E VOLANTI
P-04254DIN	TRAPPOLA PER PARASSITI DELLE PIANTE		LINEA INSETTI STRISCIANTI E VOLANTI
P-02148DIN	TRAPPOLA INSETTI STRISCIANTI		LINEA INSETTI STRISCIANTI E VOLANTI
<hr/>			
P-02031DIN	TRAPPOLA ADESIVA MINI		LINEA TAVOLETTE
P-02005DIN	TRAPPOLA ADESIVA MAXI		LINEA TAVOLETTE
P-02001DIN	TRAPPOLA ADESIVA STOP		LINEA TAVOLETTE
P-14001IN	COLLA PER TRAPPOLE ADESIVE		LINEA TAVOLETTE
P-03024IN	CORAL		LINEA RODITORI
P-03019IN	BETA2		LINEA RODITORI
P-03025IN	ROCK BAIT STATION		LINEA RODITORI
P-09067IN	REPELLENTE TALPA		LINEA REPELLENTI
P-09069IN	REPELLENTE TOPO		LINEA REPELLENTI
<hr/>			
P-04025IN	MELATRAP	LINEA INSETTI STRISCIANTI E VOLANTI	
P-01011DIN	VESPOKIL	LINEA INSETTI STRISCIANTI E VOLANTI	
P-25012CIN	CYMATRAP® GARDEN	LINEA INSETTI STRISCIANTI E VOLANTI	

CODICE	NOME PRODOTTO	CATEGORIA	LINEA
P-25012CIN	EROGATORE DI FEROMONE E ATTRATTIVO		LINEA INSETTI STRISCIANTI E VOLANTI
P-04215CIN	MASS® TRAP PER POPILLIA JAPONICA		LINEA INSETTI STRISCIANTI E VOLANTI
P-04125CIN	EROGATORE DI FEROMONE E ATTRATTIVO		LINEA INSETTI STRISCIANTI E VOLANTI
P-04125AIN	SACCHETTI DI RACCOLTA DI RICAMBIO		LINEA INSETTI STRISCIANTI E VOLANTI
P-09066IN	REPELLERE ZANZARA TIGRE		LINEA REPELLENTI
P-09068IN	REPELENTE FORMICA		LINEA REPELLENTI
P-04268FRDIN	TRAPPOLE ADESIVE CROMOTROPICHE A FEROMONI PER PIANTE DA FRUTTO		LINEA CROMOTROPICHE
P-04268CILDIN	TRAPPOLE ADESIVE CROMOTROPICHE A FEROMONI PER CILIEGIO		LINEA CROMOTROPICHE
P-04268ULDIN	TRAPPOLE ADESIVE CROMOTROPICHE A FEROMONI PER ULIVO.		LINEA CROMOTROPICHE
P-04268POMDIN	TRAPPOLE ADESIVE CROMOTROPICHE A FEROMONI PER POMODORO.		LINEA CROMOTROPICHE
P-04268VITEDIN	TRAPPOLE ADESIVE CROMOTROPICHE A FEROMONI PER VITE	LINEA CROMOTROPICHE	
P-25017GDIN	TRAPPOLA PER MOSCHE, MOSCERINO BIANCO E CICALINE - GOLDENTRAP®	LINEA CROMOTROPICHE	
P-25022CIN	TRAPPOLA PER INFESTANTI DEL POMODORO IDROTRAP	LINEA INSETTI STRISCIANTI E VOLANTI	
P-25022CINKIT	EROGATORI DI FEROMONI PER TIGNOLA DEL POMODORO - IDROTRAP	LINEA INSETTI STRISCIANTI E VOLANTI	
P-25011AIN	TRAPPOLA PER PARASSITI DELLE PATATE - YATLORF	LINEA INSETTI STRISCIANTI E VOLANTI	
P-25011ABAINKIT	EROGATORI DI FEROMONI PER PARASSITI DELLA PATATA <i>A.brevis</i>	LINEA INSETTI STRISCIANTI E VOLANTI	
P-25011ALAINKIT	EROGATORI DI FEROMONI PER PARASSITI DELLA PATATA <i>A.litigiosus</i>	LINEA INSETTI STRISCIANTI E VOLANTI	
P-25011ASAINKIT	EROGATORI DI FEROMONI PER PARASSITI DELLA PATATA <i>A.sordidus</i>	LINEA INSETTI STRISCIANTI E VOLANTI	

Team dedicato a **inVerde**

VENDITE

FABRIZIO PIROVANO

+39 342 552 4026

fabrizio.pirovano@geaitaly.it

CUSTOMER CARE

NOEMI KERSTENS

+39 02 335 148 90

noemi.kerstens@geaitaly.it

QUALITÀ E REGOLATORIO

NADIA ZINI

nzini@geaitaly.it

MARKETING

VALENTINA ANTONIAZZI

+39 360 106 3720

valentina.antoniazzi@geaitaly.it

PER QUALSIASI RICHIESTA SCRIVI A:
inverde@geaitaly.it

Visita il nostro sito
<https://inverde.online/>







www.inverde.online

Sede legale e Produzione:

Via A.B. Sabin 31 - 20019 Settimo Milanese (MI)

Logistica e Uffici commerciali:

Via A.B. Sabin 17/19 - 20019 Settimo Milanese (MI)



The Green Factory