

CATALOGO PROFESSIONALE



2025

SENZA CHIMICI PROFESSIONALE
SICUREZZA ESPERIENZA
INNOVAZIONE CONTROL
SENZA CHIMICI EFFICACIA
SICUREZZA PROFESSIONALE
ONLY GREEN SENZA
SOLUZIONI CONTROL CHIMICI
EFFICACIA PROFESSIONALE
ESPERIENZA SICUREZZA
SENZA CHIMICI PROFESSIONALE
SICUREZZA ESPERIENZA
INNOVAZIONE CONTROL
SENZA CHIMICI EFFICACIA
SICUREZZA PROFESSIONALE
ONLY GREEN SENZA
SOLUZIONI CONTROL CHIMICI

INDICE



INSIEME

Un gruppo di valore per clienti di valore **03**



START PEST Audit & Planning **07**

Strumenti di Sopralluogo 8

Modulistiche di Sopralluogo e di Progettazione 14



MANAGE PEST Report, Proofing & Monitoring **15**

Strumenti di Prevenzione 16

Strumenti di Gestione 20

Strumenti di Monitoraggio 22



FIGHT PEST Pest Control **41**

Mechanical line 42

Bio line 71

Physical line 73



IoT & SPECIAL PEST **74**

Pest Spy 75

Ecopur 76



CHANGE PEST MANAGEMENT

Together to win **77**



PEST CONSULTING Working Together **78**



PEST MARKETING Brand Value **78**



PEST SCHOOL E & Micro-Learning **79**



PEST ROOM Information Technology **79**

VISIONE, MISSIONE & VALORI

IL MERCATO

Il mercato del pest management sta vivendo un periodo di grande trasformazione e ciò crea la necessità per le imprese di progettare business model solidi in grado di fornire soluzioni innovative. Regolamenti europei, leggi, norme e linee guida italiane ed europee, standard internazionali, clienti preparati ed informati grazie alla rete, stanno contribuendo ad aumentare la qualità del settore.

LA VISIONE.

“Proteggiamo il tuo ambiente, rispettiamo il Pianeta.”

Il motivo della nostra esistenza, il «sogno impossibile» è trasformare il modo in cui le aziende di Pest Management sanificano l'ambiente, rendendolo tecnologico, ecologico, etico, efficace ed efficiente, per costruire un modello di crescita sostenibile, divenendo un faro di cambiamento basato sulla filosofia del Green Pest Management, fornendo le migliori soluzioni innovative per garantire la sicurezza e la salute pubblica nel mercato del controllo dei parassiti e la salvaguardia del loro ecosistema.

LA MISSIONE.

Il nostro business model è basato su prodotti, attrezzature, formazione e consulenza da fornire agli operatori del Pest Management e si fonda su due 2 processi perni della nostra missione:

1) IPM (Integrated Pest Management) con i 4 comandamenti CONOSCERE, PREVENIRE, MONITORARE E LOTTARE.

2) CPM (Change Pest Management) con i 4 servizi Pest Consulting, Pest Marketing, Pest Room e Pest School.

Contribuire a ridurre l'impatto ambientale causato dall'uso di biocidi tramite tecniche di Pest Management Only Green, con i nostri must riferiti ai valori “sicurezza alimentare, ambientale, dei luoghi di lavoro, dei presidi ospedalieri, delle persone deboli della società e animali non bersaglio”.

I NOSTRI VALORI

- **AMBIENTE E SOSTENIBILITÀ GREEN**

- la vocazione d'impresa collegata al nostro Abruzzo, la regione verde d'Europa.

- **RICERCA, TECNOLOGIA, FORMAZIONE & INNOVAZIONE**

- che generano nuove conoscenze, da applicare concretamente, assicurandone l'utilizzo efficace e creando valore.

- **CUSTOMER CENTRICITY**

- con il Cliente al centro di tutte le nostre decisioni per una sua Comprensione profonda, Personalizzazione taylormade, Customer Experience eccellente, Ascolto e feedback continuo.

- **PASSIONE PER IL LAVORO, AZIENDA, PARTNER E SISTEMI TECNOLOGICI**

- che spinge le persone a dare il massimo, affrontando ogni sfida con entusiasmo e determinazione, per sentirsi parte di un progetto più grande, contribuendo con orgoglio alla crescita e al successo dell'azienda.



UN GRUPPO DI VALORE



PEST KOMPANY®
for trained professional



Pest Kompany, Yes Professional e Yes Care, siglano una partnership strategica che delinea nuove sinergie nel mercato italiano del Pest Management, determinando la nascita del Gruppo di Valore INSIEME, che prevede una sinergica strategia di collaborazione con cui i tre partner rafforzeranno le value proposition, con reciproco accesso a mercati difficilmente intercettabili singolarmente e condivisione di risorse come management, professionalità, competenze e infrastrutture. Attraverso la definizione di nuovi asset commerciali, l'accordo ha l'obiettivo di rafforzare la visibilità delle soluzioni tecnologiche proposte e offrire ai clienti Trained Professional un portafoglio prodotti e servizi senza eguali in termini di ampiezza, qualità e valore

PER CLIENTI DI VALORE



Obiettivo: trovare nuove soluzioni per l'industria della disinfestazione. Pest Kompany affianca alla produzione di sistemi di controllo di roditori e insetti alati, due aziende di straordinario valore: Yes Professional, azienda leader specializzata in sistemi di gestione dei microrganismi e Yes Care, primo progetto in Italia di un'impresa focalizzata sull'assistenza e la manutenzione dei mezzi e delle attrezzature che le imprese di disinfestazione utilizzano quotidianamente.

OUR WEB PRESENCE

www.pestkompany.it



NUOVO SITO WEB

www.newton-rodentsystem.com



SEGUICI SUI NOSTRI SOCIAL



Instagram



Facebook



Youtube



Linkedin



Gruppo
Facebook
dedicato
al Marketing



OUR STRENGTHS

I punti di forza di Pest Kompany



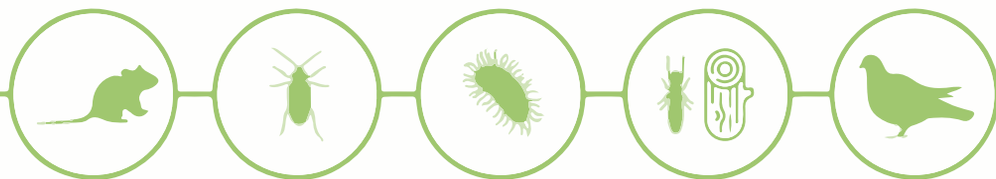
Il primo catalogo in Italia ed Europa con una offerta completa di prodotti per il Pest Management esclusivamente **“ONLY GREEN”**, chemical free!



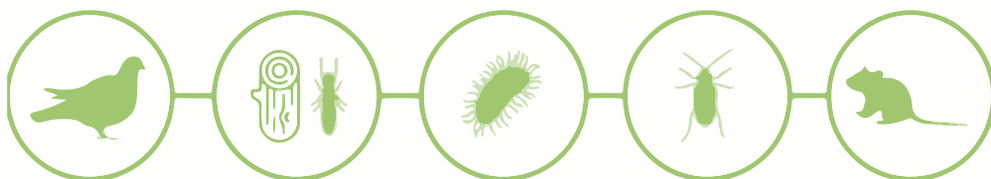
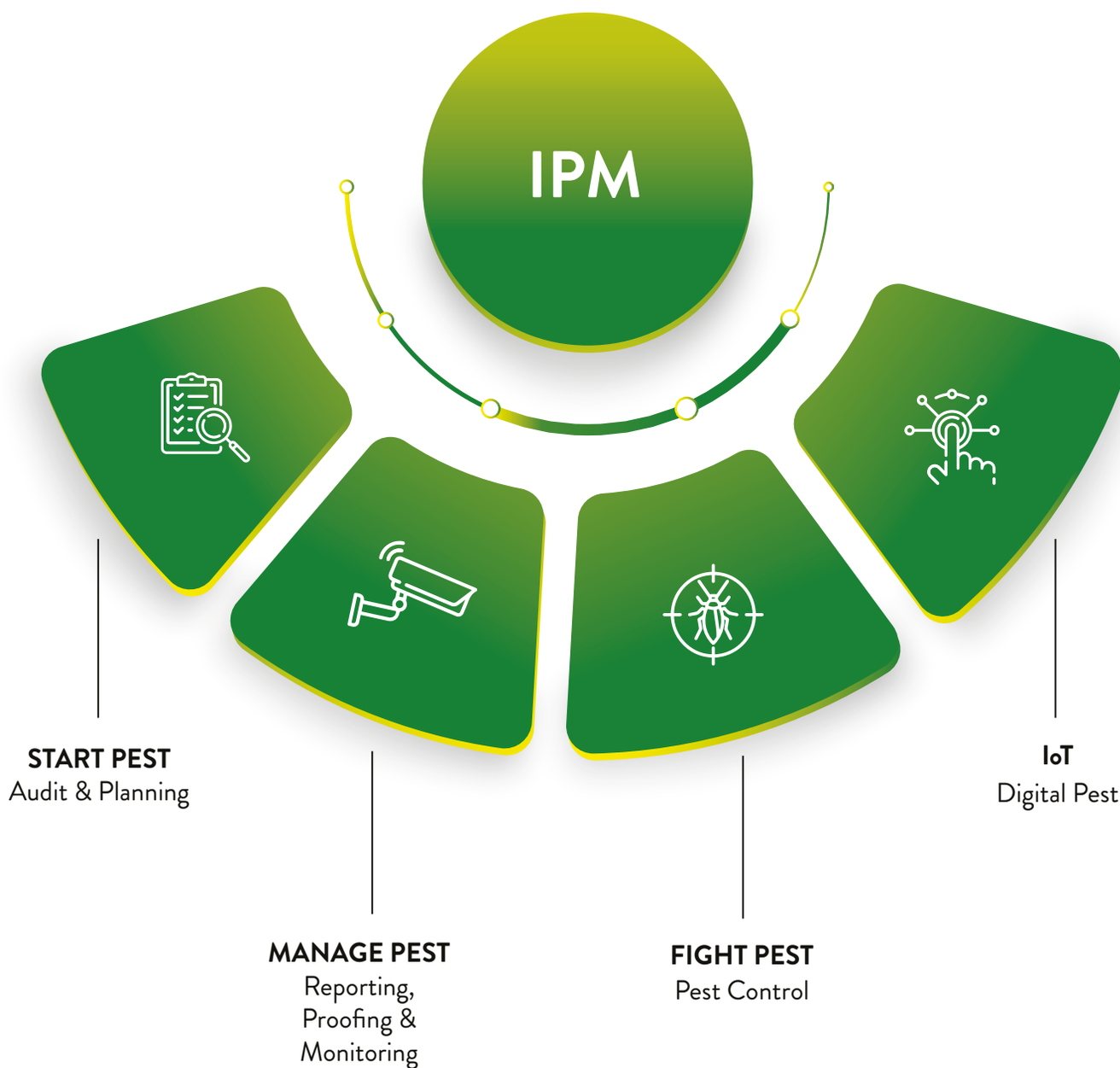
La prima offerta esclusiva **“for Trained Professional”**, ideata e pensata solo per le imprese di Pest Management!



La prima offerta PCO oriented, strutturata gerarchicamente nel catalogo secondo una impostazione di processo IPM (Integrated Pest Management) e di consulenza professionale CPM (Change Pest Management).



IPM





START PEST

Audit & Planning

STRUMENTI DI SOPRALLUOGO

IMPIEGO

Minirobot compatto e versatile, personalizzabile, ideato per video-ispezioni estreme nel settore della disinfestazione professionale di

- Pavimentazioni galleggianti, controsoffitti e intercapedini
- Ricerca e recupero carcasse di roditori morti in punti ostici da raggiungere
- Esplorazione di condotte, cavità di piccole dimensioni e tratti fognari
- Ricerca di tane di roditori infestanti



PESTBOT 

4 TIPOLOGIE DI ALLESTIMENTI E DOTAZIONI

PESTBOT STANDARD:

Videocamera HD e sistema radio semplice con App di comando per Ios e Android, faro subacqueo ad alta potenza e trasmettente 2.4 Ghz - cod. 1017

PESTBOT SUPERVISION:

Videocamera Gopro evoluta per riprese in 4k con App di comando per Ios e Android, faro subacqueo e trasmettente ad alta potenza 2.4Ghz - cod. 1017/a

PESTBOT LONG RANGE :

Videocamera Action Cam per lavori a lunghe distanze, radiocomando multicanale e pinza per raccolta di carcasse murine con App per Ios e Android, faro subacqueo e trasmettente ad alta potenza 2.4Ghz con ricevente evoluta - cod. 1017/b

PESTBOT TOP :

Videocamera Gopro ad alte prestazioni, radio multicanale per lavori a lunghe distanze, pinza prensile, App di comando per Ios e Android, faro subacqueo e trasmettente ad alta potenza 2.4Ghz con ricevente evoluta - cod. 1017/c





Personalizzabile

Resistente

Pinza prensile
per roditori

DATI TECNICI:

Materiali: lega di alluminio e ABS
Dimensioni: 30 x 17 cm - Peso: 325 g.
Alimentazione: batterie ricaricabili LiPo con autonomia di 2 ore.

VANTAGGI:

Personalizzabile in base alle esigenze di ispezione richieste. Attrezzatura trasportabile con pratica valigia impermeabile. Assistenza in cantiere per indagini o applicazioni particolarmente impegnative. Completa linea di accessori.
Piani di manutenzione per rendere il dispositivo sempre efficace.

ACCESSORI E CODICI PRODOTTO:

Borsa ignifuga/cod.1017/f
Caricabatteria professionale/cod. 1017/e
Telecomando/cod. 1017/h
Valigia impermeabile/cod. 1017/g
KIT ACCESSORI cod. 1017/d
Artiglio prensile e Servomotore da programmare

CARATTERISTICHE:

Grande resistenza ad urti e sollecitazioni e buona leggerezza
Videocamera impermeabile ad alta definizione con cavo di 10 metri estensibili fino a 20 m.
Luci a led IP67 ad alta potenza.
Radiocomando con ricevente e trasmettitore ad alta potenza
Fari ad alta potenza e termocamera fino a 2 ore di autonomia
Artiglio prensile e possibilità di dotare la macchina di due diversi treni di gomme per ridurre l'altezza e rendere possibile l'ingresso in aree con altezza minima di 10 cm dal terreno.
Piani di manutenzione: BASE, PROFESSIONAL e TOP

MODO D'USO E MANUTENZIONE:

In dotazione video corso completo.

CONFEZIONE DI VENDITA:

1 pezzo

STRUMENTI DI SOPRALLUOGO

RILEVATORE D'ASCOLTO DA PARETE

Uso

Rilevatore/misuratore di suono ad alta resistenza rinforzato HY929.

Caratteristiche del prodotto

Dotato di sonda e adatto al rilevamento di presenze di agenti infestanti che producano suoni/rumori all'interno di intercapedini e strutture murarie. Volume regolabile in base alla situazione di rilevamento sonoro e grazie al doppio rilevatore di commutazione. Dispone di batteria integrata ricaricabile.

Istruzioni per l'uso

Inserire la sonda nel jack di ingresso audio e gli auricolari nel jack di uscita audio; attaccare l'alimentazione e impostare il suono appropriato. In carica led rosso acceso, carico led verde.

Togliere l'alimentazione per caricare.

Tempo di ricarica 12 ore ca.

Dati tecnici

Sensibilità Sonda: 70dB

Ingrandimento massimo audio: 20000 volte

Penetrazione: tubi dell'acqua, di cemento e d'acciaio

Latenza risposta: auricolari 32 ohm, altoparlanti 16 ohm

Parassiti target

Insetti xilofagi

Codice prodotto

cod. 1008



UV METER PRO

Uso

Misuratore professionale per lampade di luce UV-A e UV-B

Dati tecnici

Alimentazione: 3 X 1,5 V AAA

Display LCD HD a colori 3 ¾

Spegnimento automatico dopo 15 minuti di inattività

Batterie non incluse

Codice Prodotto

code 1032

Confezione di vendita

1 pezzo - 1x misuratore di illuminamento GN201; 1x Manuale



STRUMENTI DI SOPRALLUOGO

TORCIA LED

Uso

Monitoraggio

Caratteristiche del prodotto

Torcia in alluminio; resistente all'acqua; impugnatura testurizzata antiscivolo; codino da trasporto torcia in grado di illuminare una vasta area; utile per rilevare esattamente macchie invisibili su moquette, asciugamani, letti, cucine e pareti; perfetta per rintracciare macchie di urina di roditori, cani, gatti, coniglio e altri non visibili ad occhio nudo.

Batterie incluse

Istruzioni per l'uso

Indirizzare il fascio di luce verso i punti su cui rilevare possibili macchie invisibili o poco visibili.

Dati tecnici

Dimensioni: 20,8 x 9,4 x 8,4 cm; peso: 440 g;

Alimentazione: 6x Batterie AAA

Parassiti target

Roditori sinantropi

Codice Prodotto

code 1030

Confezione di vendita

1 Pezzo



OCCHIALI PROTETTIVI

Uso

Occhiali di sicurezza per la protezione contro l'azione dannosa dei raggi UV

Dati tecnici

Peso: 0,1 Kg; frequenza luce UV – 410-405 nm.

Codice Prodotto

code 1031

Confezione di vendita

1 pezzo in blister in materiale plastico



STRUMENTI DI SOPRALLUOGO



ANEMOMETRO DIGITALE

Dispositivo portatile per la misurazione con precisione della velocità e temperatura del vento, nel settore del Pest Management per il posizionamento delle trappole per la cattura massale di zanzare grazie alla funzione per la misurazione della direzione del vento.

Codice Prodotto:
1007



ASPIRATORE INSETTI

Dispositivo che aspira e cattura gli artropodi, semplicissimo da usare per evitare di ucciderli in ambienti di trattamento o per favorire il riconoscimento entomologico.

Codice Prodotto:
1009



BINOCOLO

Strumento ottico impermeabile per la visione ingrandita ad alta definizione completamente rivestito per birdwatching e per visione notturna.

Codice Prodotto:
1010



CALIBRO DIGITALE

Calibro a corsoio ideale per misurazione di scibale di roditori sinantropi e per precisioni esterne, interne, di passo e di profondità.

Codice Prodotto:
1011



CINTURA PORTAUTENSILI

Cintura in cuoio regolabile con fibbia in metallo zinco cromato porta attrezzi e utensili da lavoro.

Codice Prodotto:
1013



KIT TRAINED PROFESSIONAL

Kit completo di strumenti necessari per una gestione efficace del sopralluogo contenente: moduli sopralluogo, pest proofing e sicurezza; attrezzature per il sopralluogo: Aspiratore insetti – Binocolo – Calibro professionale Digitale – Lente di ingrandimento – Nastro adesivo – Occhiali d'ingrandimento – Pinzette – Provette – Specchietto sopralluogo – Stetoscopio – Torcia LED - Occhiali protettivi.

Codice Prodotto:
1014



LENTE D'INGRANDIMENTO

Strumento di ingrandimento versatile per favorire il riconoscimento di artropodi infestanti

Codice Prodotto:
1015



MICROSCOPIO PORTATILE

Strumento digitale utilizzato a scopo educativo, esame delle esuvie, esame e identificazione di artropodi, dissezione, esami delle piante, ispezione tessuti.

Codice Prodotto:
1016



MISURATORE LASER

Strumento di misurazione laser a distanza per rilievi e computi metrici.

Codice Prodotto:
1018

STRUMENTI DI SOPRALLUOGO

**OCCHIALI D'INGRANDIMENTO**

Strumento ottico d'ingrandimento con lampada LED a luce bianca, ideale per la riparazione di oggetti di piccole dimensioni; facilmente utilizzato per la lettura di etichette, visualizzazione di piccoli insetti, esuvie ed altri piccoli elementi tratti da attività di ispezione tecnica.

Codice Prodotto:
1020

**PINZA RACCOGLI CARCASSE**

Strumento prensile pieghevole in lega di alluminio con morsetti di gomma per raccogliere rifiuti e carcasse; ideale per afferrare le carcasse dei roditori, utile da usare in posto con difficoltà da raggiungere.

Codice Prodotto:
1021

**SET PINZETTE**

Piccoli strumenti prensili di precisione e di alta qualità multiuso per lavoro da laboratorio; utili per dissezione di artropodi e microroditori.

Codice Prodotto:
1022

**SET PROVETTE**

Piccoli contenitori cilindrici graduati da laboratorio in plastica da 45 ml per uso raccolta artropodi da riconoscere

Codice Prodotto:
1023

**SPECCHIETTO SOPRALLUOGO**

Strumento per ispezioni complesse, controllo dei punti in altezza e di quelli che non consentono una semplice visibilità.

Codice Prodotto:
1024

**STENDITOIO**

Posatoio professionale per mettere in posa ali di lepidotteri; analisi materiale entomologico.

Codice Prodotto:
1025

**STETOSCOPIO**

Strumento utilizzato durante i sopralluoghi di pest management per ascoltare i rumori di agenti infestanti non visibili.

Codice Prodotto:
1026

**TELECAMERA ENDOSCOPICA**

Strumento ideale per ispezioni, esame tubature, analizzare piccoli spazi difficilmente raggiungibili, come condotte aeree, controsoffitti, intercapedini, doppi fondi, pavimenti galleggianti ed altro; idonea per registrare, perlustrare in tempo reale e scattare foto direttamente dal proprio computer o smartphone.

Codice Prodotto:
1027

**TELECAMERA A INFRAROSSI**

Strumento ottico infIRay P2 termocamera per imaging a infrarossi; mini circuito PCB; connessi dove vuoi durante la riproduzione per memorizzare tutte le immagini catturate con lo smartphone ad utilizzo con alta sensibilità in condizioni di scarsa luminosità.

Codice Prodotto:
1028

**TERMOMETRO LASER DIGITALE**

Strumento a infrarossi per misurare la temperatura senza contatto sulla superficie di un oggetto.

Codice Prodotto:
1029

MODULISTICHE DI SOPRALLUOGO



MODELLO SOPRALLUOGO IRM

Verbale di sopralluogo in cantiere in formato editabile per raccolta dati di IRM (Integrated Rodent Management) in ambienti e siti infestati da roditori sinantropi (topi e ratti).

Codice Prodotto: 1001



MODELLO SOPRALLUOGO ICM

Verbale di sopralluogo in cantiere in formato editabile per raccolta dati di ICM (Integrated Crawling Management) in ambienti e siti infestati da artropodi striscianti.

Codice Prodotto: 1002



MODELLO SOPRALLUOGO IFM

Verbale di sopralluogo in cantiere in formato editabile per raccolta dati di IFM (Integrated Fly Management) in ambienti e siti infestati da artropodi volanti.

Codice Prodotto: 1003



MODELLO SOPRALLUOGO IBM

Verbale di sopralluogo in cantiere in formato editabile per raccolta dati di IBM (Integrated Bird Management) in ambienti e siti con presenza di volatili problematici.

Codice Prodotto: 1004



MODELLO PEST PROOFING

Verbale di sopralluogo in cantiere in formato editabile per raccolta dati sulle principali non conformità riscontrate in materia di prevenzione ingresso agenti infestanti.

Codice Prodotto: 1005



MODELLO SICUREZZA

Check list dei documenti necessari e di promemoria e di aiuto per la raccolta dati e informazioni sulla sicurezza del cantiere di Pest Management.

Codice Prodotto: 1006

MODULISTICHE DI PROGETTAZIONE



RICONOSCIMENTO ENTOMOLOGICO

Strumento da compilare per consentire a cura del tecnico entomologo il riconoscimento entomologico di agenti infestanti per favorire il migliore e più adeguato progetto di IPM (Integrated Pest Management).

Codice Prodotto: 1033



CONSULENZA PEST MANAGEMENT & MARKETING

Produzione di materiale divulgativo, opuscoli, cataloghi e fotografie a tema pest management ed entomologico (entomologia alimentare, zootecnica e civile); ideazione pannelli didattici per organizzazione di fiere, meeting e convegni; revisione, traduzione o redazione di testi per pubblicazioni scientifiche e divulgative; esecuzione di rilievi e studi entomologici o censimenti di collezioni entomologiche.

Consulenza entomologica o di pest-management con: videoconsulto online con l'esperto di pest-management. Progettazione di piani marketing. Consulenze di marketing strategico.

Codice Prodotto: 1034



PIANI DI PEST MANAGEMENT

Documento di valore finalizzato a rendere edotto il committente su tutto ciò che è inerente il processo di IPM (Integrated Pest Management) relativamente alla problematica corrente di gestione agenti infestanti.

Codice Prodotto: 1035



AUDIT

Pre audit Pest Management per valutazione della gestione integrata degli infestanti secondo i requisiti degli standard alimentari di riferimento (BRC, IFS, ABI, GDO, etc...)

Codice Prodotto: 1036



MODELLI OFFERTA TECNICA/ECONOMICA

I documenti di offerta commerciale di Pest Kompany consentono di poter usufruire di un modello di offerta pronto all'uso e, previo personalizzazione, sono immediatamente utilizzabili.

Codice Prodotto: 1037



MANAGE PEST

Report, Proofing & Monitoring



STRUMENTI DI PREVENZIONE

IMPIEGO

Le chiusure industriali flessibili CIAOCOL PL sono vere e proprie porte e tende cristal a strisce (film di PVC trasparente), disponibili sia colorate trasparenti, che del tutto trasparenti, senza alcuna colorazione, ideali per prevenire l'ingresso di volatili (colombi, storni, etc.) nei siti di produzione industriale, officine, laboratori, celle frigorifere e magazzini, dove avvengono continui spostamenti di merci, semilavorati e prodotti.

PRINCIPI DI FUNZIONALITA' E INFORMAZIONI TECNICHE

CARATTERISTICHE & DATI TECNICI

Tonalità di colore disponibili: rosso, blu, trasparente e opache.

Materiali: PVC

Dimensioni: diversificate sulla base della personalizzazione del progetto

VANTAGGI

Evitano l'ingresso di volatili molesti.

Trasparenza delle tende in PVC cristal che offre la possibilità di monitorare sempre che cosa succede oltre la chiusura e verificare che il passaggio sia sgombro.

Incrementano il livello di sicurezza delle officine, dei laboratori e dei depositi.

SICUREZZA

I prodotti della linea CIAOCOL PL sono certificati per l'uso in laboratori, officine e ambienti dei settori industriale, alimentare, manifatturiero e sono privi di elementi dannosi per la salute.

CODICI PRODOTTI

Ciaocol PL: cod. 2017

Ciaocol Kit: cod. 2017/a

CONFEZIONE DI VENDITA: 1 kit


FOR BIRD CONTROL

CIAOCOL KIT - MODO D'USO

Il kit che consente il montaggio di una porta a strisce in PVC che comprende:

N. 1 Manuale d'Istruzioni

N. 1 pz - Strisce PVC Azzurro trasparente
200x2mm x 50mt

N. 4 pz - Sostegno Polipropilene FASTCOL 610 mm

Utensili necessari per il montaggio: rivetti; rivettatrice; dima; morsetto; pinza a scatto; trapano.

A richiesta disponibili i supporti di acciaio zincato che non arrugginiscono e misurano un metro di larghezza.



PEST COMPANY
for trained professional



STRUMENTI DI PREVENZIONE

BR LANA ACCIAIO

Descrizione generale e applicazione:

Barriera contro roditori e parassiti progettata per proteggere i locali sigillando fessure, crepe e aperture. Composta da lana di acciaio inossidabile grezza intrecciata con fibre sintetiche resistenti, creando una robusta barriera fisica contro roditori e insetti. La consistenza spugnosa del materiale gli consente di adattarsi perfettamente a varie fessure, garantendo flessibilità e facilità di installazione.

Efficace barriera contro i parassiti: la combinazione di lana di acciaio inossidabile e fibre sintetiche forma una barriera impenetrabile che impedisce l'ingresso di roditori e insetti.

Installazione flessibile: la consistenza spugnosa consente a BR LANA ACCIAIO di adattarsi a forme irregolari e spazi ristretti, facilitando una facile installazione.

Non corrosivo: realizzato in acciaio inossidabile, BR LANA ACCIAIO resiste alla ruggine e alla corrosione, garantendo una durata a lungo termine.

Ecologico: fornisce una soluzione priva di sostanze chimiche per l'esclusione dei parassiti.

Applicazioni

Sigillatura di fessure, crepe e aperture in pareti, pavimenti e soffitti.

Riempimento di vuoti attorno a tubi idraulici, unità di aria condizionata, finestre e prese d'aria.

Adatto per ambienti residenziali, commerciali e industriali.

Composizione del materiale: Lana di acciaio inossidabile grezza. Fibre sintetiche durevoli.

Dimensioni: Lunghezza: 3 metri - Larghezza: 10 centimetri.

Imballaggio

Codice : LAS01

Tipo di imballaggio: scatola contenente un rotolo da 3 metri.

Dimensioni dell'imballaggio: 22,50 cm x 22,50 cm x 10 cm.



BR LANA ACCIAIO PRO

Descrizione generale e applicazione:

È progettato per un'esclusione efficace e duratura di roditori e parassiti.

La composizione unica e innovativa di BR LANA ACCIAIO PRO presenta un sigillante non indurente iniettato nel nucleo della lana d'acciaio, arricchito con diamanti sintetici per migliorare la resistenza e la resistenza.

Quando i roditori tentano di masticare il materiale, incontrano il nucleo morbido rinforzato con diamanti sintetici che impedisce un'ulteriore penetrazione.

Questa composizione assicura che la barriera rimanga intatta ed efficace anche nelle condizioni più difficili.

Nucleo innovativo con sigillante iniettato: iniettato con un sigillante non indurente e non indurente arricchito con diamanti sintetici per una resistenza eccezionale e resistenza alla masticazione.

Difesa a doppio strato: combina robuste fibre di acciaio inossidabile con il nucleo sigillante avanzato per la massima esclusione dei parassiti.

Non corrosivo: realizzato in acciaio inossidabile, BR LANA ACCIAIO PRO resiste alla ruggine e alla corrosione, garantendo una durata a lungo termine.

Ecologico e sicuro: una soluzione sostenibile e priva di sostanze chimiche, sicura per l'uso in presenza di esseri umani e animali domestici.

Applicazioni

Sigillatura di fessure, crepe e aperture in pareti, pavimenti e soffitti.

Riempimento di vuoti attorno a tubi idraulici, unità di aria condizionata, finestre e prese d'aria.

Adatto per ambienti residenziali, commerciali e industriali.

Composizione del materiale Lana di acciaio inossidabile grezza. Fibre sintetiche durevoli.

Sigillante non indurente con aggiunta di diamante.

Dimensioni: Lunghezza: 3 metri - Larghezza: 10 centimetri.

Imballaggio

Codice: LASIR 02

Tipo di imballaggio: scatola contenente un rotolo da 3 metri.

Dimensioni dell'imballaggio: 22,50 cm x 22,50 cm x 10 cm.



STRUMENTI DI PREVENZIONE

SOUND

Uso

Onde acustiche per l'allontanamento e prevenzione del ritorno di topi, ratti, pipistrelli e ghiri all'interno di quadri elettrici, armadi elettrici, controsoffitti, pavimenti flottanti, locali di produzione, somministrazione e stoccaggio di prodotti.

Caratteristiche del prodotto

Composto da un corpo in plastica ignifuga contenente l'elettronica e da una campana in ottone stagna che emette le vibrazioni

Ideato e interamente prodotto in Italia.

Istruzioni per l'uso

Studiare il sito, esaminare le planimetrie, eseguire sopralluogo in cantiere, dimensionare l'impianto, determinare le posizioni delle apparecchiature e gestire l'impianto.

Dati tecnici

Trasduttore che emette vibrazioni acustiche alla frequenza di 15,6 KHz (al limite delle frequenze udibili dall'uomo). Disponibile in due versioni: con pressione acustica di 84 dB(A) o di 90 dB(A).

Parassiti target

Infestanti murini delle specie *Rattus norvegicus*, *Rattus rattus* e *Mus musculus domesticus*

Codice Prodotto

2015

Confezione di vendita

1 pezzo



SHAKE

Uso

Vibrazioni a bassa frequenza che propagate nelle strutture degli edifici o nel terreno contrastano la nidificazione dei muridi.

Caratteristiche del prodotto

Costituito da un corpo cilindrico, è dotato di perno per il montaggio su uno dei seguenti supporti: a) staffa angolare, per fissaggio a strutture verticali (muri, colonne, ecc.); b) piastra a pavimento, per fissaggio a strutture orizzontali (pavimentazioni, solai, ecc.); c) puntazza, per fissaggio nel terreno. E' dotato di azione estremamente efficace, definitiva e preventiva, che crea nell'area da proteggere un disturbo permanente simile ad un microsisma che impedisce ai muridi di ripopolare la zona, ritenuta inospitale. Ideato e interamente prodotto in Italia

Istruzioni per l'uso

Studiare il sito, esaminare le planimetrie, eseguire sopralluogo in cantiere, dimensionare l'impianto, determinare le posizioni delle apparecchiature e gestire l'impianto.

Dati tecnici

Emette vibrazioni a bassa frequenza variandole in modo continuo e casuale: tensioni di pilotaggio (0÷230 Vca); b) frequenze (20÷120 Hz); c) tempi di emissione e le pause fra un segnale e quello successivo.

Parassiti target

Roditori sinantropi delle specie *Rattus norvegicus*, *Rattus rattus* e *Mus musculus domesticus*

Codice Prodotto

2003

Confezione di vendita

1 pezzo



STRUMENTI DI PREVENZIONE

LINEA BLOCK

Uso

Sigillante resistente ai roditori, al fuoco e all'acqua atto ad impedire l'ingresso dei roditori nei pozzetti degli impianti elettrici e nei cavedi, garantendo una facile manutenzione delle sigillature realizzate.

Caratteristiche

Pasta sigillante resistente ai roditori, al fuoco e all'acqua idonea per sigillature di qualsiasi tipo di sezione, crepe, cunicoli, tubi, passerelle per cavi e fori per bloccare l'accesso e il passaggio di topi e ratti nei punti trattati.

Disponibile sia in pasta sfusa pronta all'uso, che in pannelli presolidificati con anima in copolimero rivestiti di pasta. Resistente ai morsi dei roditori, a base di ingredienti non pericolosi, efficace nel lungo periodo.

Istruzioni per l'uso

CARTUCCIA BLOCK PASTA: applicazione tramite pistola per estrusione con completo riempimento delle fessure e buchi di piccole dimensioni.

BLOCK PASTA: spalmare con raschietto per riempire fori e fessure di medie dimensioni.

BLOCK FORM e BLOCK PANEL: modellare con utensile in base alla grandezza del foro e sigillare per rifinitura finale con prodotto in pasta.

Dati tecnici

Consultare le specifiche schede tecniche da richiedere all'ufficio tecnico Pest Kompany.

Parassiti target

Roditori sinantropi delle specie *Rattus norvegicus*, *Rattus rattus* e *Mus musculus domesticus*

Codice Prodotto

Cartuccia Block Pasta: 2012

Block Pasta: 2010

Block Form: 2011/a

Block Panel: 2011

Confezione di vendita

CARTUCCIA BLOCK PASTA: cartuccia da 500 g (310 ml)

BLOCK PASTA sfusa in confezione da 1-7-20 kg

BLOCK FORM dimensioni: Ø 20 cm - spessore 4 cm

BLOCK PANEL dimensioni: 50 x 60 cm - spessore 4 cm

BLOCK PA
RODENT PROOFING



BLOCK PR
RODENT PROOFING



NOZ

Uso

Sistema meccanico a contrappeso anti-zanzara che non permette il passaggio della zanzara tigre e la deposizione delle uova ed anti-odore grazie alla chiusura del tappo che ritarda il prosciugamento per evaporazione del tombino e blocca la fuoriuscita dei cattivi odori.

Caratteristiche del prodotto

NOZ è un sistema meccanico che permette di ridurre la dispersione di sostanze chimiche nei pozzetti ed è sistema brevettato meccanico ed ecologico che evita l'uso dei larvicidi.

Istruzioni per l'uso

Prendere le misure giuste affinché il prodotto possa adattarsi perfettamente al chiusino. Estrarre il chiusino dalla sede del tombino nel quale si vuole montare NOZ ed inserirlo nell'apposito spazio di appoggio della caditoia. Per testarlo, premere sul tappo e controllare che rilasciandolo esso torni alla posizione iniziale. Rimettere il chiusino nella propria sede.

Dati tecnici

Per le misure contattare l'ufficio tecnico o richiedere le tabelle con le dimensioni di NOZ. Su richiesta sono disponibili anche misure circolari, rettangolari ed intermedie.

Parassiti target

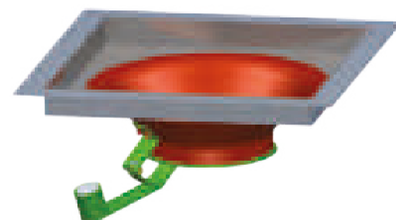
Aedes albopictus (zanzara tigre) e zanzare.

Codice Prodotto

2004

Confezione di vendita

1 pezzo



STRUMENTI DI PREVENZIONE



SPAZZOLE ANTINTRUSIONE

Banda sigillante antintrusione per protezione contro le infestazioni di topi per almeno 10 settimane. Ideale per porte e ingressi. Il sigillo stazionario può essere utilizzato per proteggere tutti i tipi di spazi vuoti e fori nei componenti dell'edificio.

Codice Prodotto
2008



VALVOLA ANTIRODITORI

Sistema antintrusione che impedisce l'accesso a ratti con risalita dall'impianto fognario e per abitazioni site al piano terra, svolge anche funzione antiriflusso dell'acqua prevenendo allagamenti in caso di sovraccarico dell'impianto fognario."

Codice Prodotto
2005
2006



DISCO ANTIMURINI

Sistema antimurino in plastica trasparente per cime d'ormeggio e cavi da Ø mm.10 a Ø mm.20, che impedisce il risalire dei roditori dalla banchina lungo la cima di ormeggio ed interrompe il camminamento su fili in sospensione come cavi telefonici ed elettrici.

Codice Prodotto
2009



NOROD

Formulato spray a base di sostanze semi-sintetiche termostabile e resistente a getti d'acqua e acqua salata con funzione repellente antiroditori per protezione da rosicchiature di cavi elettrici, componenti in gomma e manicotti in plastica del vano motore e tubi del sistema frenante.

Codice Prodotto
2007



ZANZARIERE

Robuste reti "in fibra di vetro", proteggono gli ambienti indoor da zanzare e insetti volanti. Idonee per finestre e portefinestre incassate e disponibili nei modelli Professionale Antibatterica che riducono la crescita di batteri e virus negli ambienti e Antipolline con maglie sottili che bloccano l'ingresso negli ambienti di polline e polvere.

Codice Prodotto
2013



BARRIERE D'ARIA

Idonee per porte di ingresso di attività commerciali ed industriali che vengono aperte e chiuse con frequenza, in cui occorre limitare l'afflusso di insetti volanti infestanti. Garantiscono risparmi d'energia perché con porte aperte in estate evitano l'ingresso di aria calda e d'inverno di aria fredda. Dotate di comando a bordo più radiocomando a distanza a 3 velocità e di sensore per avviamento automatico all'apertura della porta.

Codice Prodotto
2014

STRUMENTI DI GESTIONE



MODELLO BPPM

Documento finalizzato a evidenziare la **professionalità del settore pest management**, fornendo registri dettagliati e prove di competenza di ogni passaggio all'interno dei seguenti contesti: **SANITARIO; GESTIONE RIFIUTI; SICUREZZA; NORME; GESTIONE DEI DOCUMENTI; ASSICURAZIONE; SUBAPPALTI.**

Codice Prodotto
2001
Confezione:
1 file editabile



MODELLO KMO

Kit Modelli Operativi da utilizzare nella esecuzione di fasi tecnico-operative per tracciare tutte le attività di cantiere. Comprende i seguenti 4 documenti: Calendario delle ispezioni programmate con metodologia GANNT; Ispezione Programmata; Riepilogo Ispezioni programmate; Relazione tecnica di fine anno.

Codice Prodotto
2002
Confezione:
1 file editabile

STRUMENTI DI PREVENZIONE

LINEA GREEN DRAIN

Green Drain™ è una membrana di guarnizione di tenuta di tipo unico che permette all'acqua di scorrere nello scarico prevenendo al contempo l'insorgere di cattivi odori, la penetrazione di parassiti e gas tossici come il Radon.



Green Drain™



**NUOVO SIFONE A MEMBRANA
CON GUARNIZIONE INNOVATIVA
AUTOPULENTE CHE BLOCCA I CATTIVI ODORI**

MODELLO N.	Ø (mm)	MISURA		CAPACITA'
		Ø (mm)	ALTEZZA (mm)	L/min.
GD2.....	50-58.....	51.....	51.....	45,4
GD3.....	75-85.....	51.....	51.....	128,7
GD35.....	89-100.....	51.....	51.....	193,0
GD4.....	102-110.....	51.....	51.....	276,3
GD5.....	120-135.....	51.....	51.....	276,3

Ø = diametro tubo esterno

SPECIFICHE:

Green Drain™ Il sifone di drenaggio e membrana di tenuta Green Drain™ si compone di una cornice in plastica ABS resistente ai raggi UV, un sigillante in gomma di silicone e quattro flange flessibili di tenuta per una facile installazione e perfetta adattabilità.

GREEN DRAIN™ E' ADATTO A SCARICHI A PAVIMENTO NEI SEGUENTI AMBIENTI

- › Abitazioni private
- › Aziende
- › Stabilimenti
- › Scuole
- › Uffici
- › Ospedali
- › Ristoranti
- › Edifici pubblici
- › Alberghi
- › Locali tecnici e "camere calde"
- › Docce e spogliatoi inutilizzati in palestre
- › Seconde case e capanni attrezzi



CARATTERISTICHE DI GREEN

- › Facile installazione e rimozione
- › Migliora la qualità aria interna
- › Non mette in pericolo la portata
- › Previene la penetrazione delle acque reflue
- › Autopulente
- › Previene l'ingresso di parassiti
- › Universale – può essere utilizzato in tutti i tipi di scarichi a pavimento
- › Nessun odore di fogna
- › Nessun intasamento dello scarico
- › Nessuna essiccazione delle guarnizioni
- › Disponibile in 5 diverse misure

STRUMENTI DI MONITORAGGIO



PARASSITI TARGET

Tribolium spp., *Sitophilus spp.*, *Lasioderma serricorne*, *Oryzaephilus spp.*, *Trogoderma spp.*, *Blatta orientalis*, *Blatta germanica*, *Periplaneta americana*, *Supella longipalpa*, *Lepisma saccharina*, *Thermobia domestica*, *Cryptolestes ferrugineus*, *Rhyzopertha dominica* e Liposcelidi.

CARATTERISTICHE & DATI TECNICI

La trappola è a forma di prisma triangolare ed è composta da: supporto in cartone teso stampato sul lato esterno non collato e plastificato sul lato interno collato; finestre laterali per l'entrata degli infestanti e n. 2 aperture superiori per il posizionamento di pastiglia e/o feromone; adesivo hot melt trasparente ad alta adesività; feromone specifico e/o Pastiglia Multispecie EVO da acquistare separatamente.

IMPIEGO

Trappola adesiva da utilizzare come dispositivo di monitoraggio per rilevare la presenza di insetti delle derrate in ambienti ad uso alimentare.

3 WAY PHERO PACK & SISTEMA DI PROTEZIONE

"Nella speciale versione 3 WAY PHERO PACK, la trappola di monitoraggio viene fornita con un feromone specifico e con la pastiglia alimentare multispecie già inseriti all'interno ed è quindi pronta all'uso. Si consiglia l'impiego della trappola 3Way Trap con i gusci di protezione Magnetic Trap e Magnetic Trap rilevabile."

GUSCI DI PROTEZIONE

Magnetic trap e Magnetic trap rilevabile, da acquistare separatamente, sono composti da: Magnetic trap: Copertura per 3 WAY Trap in polipropilene a forma triangolare, costituita da base più tetto unibili mediante magneti. Rampetta zigrinata per facilitare la salita degli infestanti verso la trappola. Magnetic trap rilevabile: Copertura per 3 WAY Trap in polipropilene caricato con ferrite a forma triangolare, costituita da base più tetto unibili mediante magneti. Rampetta zigrinata per facilitare la salita degli infestanti verso la trappola. I gusci favoriscono la reperibilità delle postazioni e rendono immediate e veloci le operazioni di monitoraggio. 3 WAY Trap può essere utilizzata tale e quale, o all'interno dei gusci, per preservare la trappola da polveri, acqua, umidità e muffe e per agevolare l'insetto nell'entrata nella trappola.

Le coperture sono fissabili a terra con silicone o a parete tramite cavetti, al fine di ridurre la precarietà della trappola, proteggendola da urti e spostamenti involontari per pulizie o rimozioni accidentali.

Le coperture sono completamente riutilizzabili e garantiscono l'efficacia della superficie collante per oltre un mese. Guscio rilevabile al metal detector.





CODICI PRODOTTI

3 Way Trap: cod. 2042
 3 Way Phero Pack: cod. 2044
 Magnetic Trap: cod. 2043
 Magnetic Trap Rilevabile: cod. 2043/a
 Pastiglia Alimentare Multispecie EVO: cod. 2086
 Feromoni specifici: per i codici consultare la sezione specifica presente sul catalogo e selezionarli in base agli insetti target da adescare.

MISURE

La trappola è a forma di prisma triangolare ed è composta da: supporto in cartone teso stampato sul lato esterno non collato e plastificato sul lato interno collato; finestre laterali per l'entrata degli infestanti e n. 2 aperture superiori per il posizionamento di pastiglia e/o feromone; adesivo hot melt trasparente ad alta adesività; feromone specifico e/o pastiglia multispecie EVO da acquistare.

CONFEZIONE DI VENDITA

3 WAY Trap: 2 pz in triplice accoppiato in imballi da 28 pezzi.
 Gusci Magnetic Trap: 10 pz.

MODO D'USO

Attivare 3 WAY Trap con feromone specifico e/o Pastiglia Alimentare Multispecie EVO e posizionare a pavimento e in aree poco illuminate, all'interno di aziende alimentari e ovunque si sospetti la presenza di focolai di infestazione. Numerare la trappola ed il posizionamento nella planimetria dell'area monitorata per agevolare il controllo della postazione.

Area di copertura teorica: 30 o 80 m², che varia a seconda che sia collocata ad una distanza di 3-5 m l'una dall'altra. Sostituire la trappola dopo due mesi o anticipatamente in relazione alle condizioni di infestazione, presenza di polveri e di acqua/umidità nell'ambiente.

STRUMENTI DI MONITORAGGIO

LINEA ARTROPODI

GOAL TRAP

Uso

Trappola collante aromatizzata alla liquirizia per il monitoraggio di blatte.

Caratteristiche del prodotto

Attivata con gel rosso prespalmato sulla superficie adesiva.

Sostanza alimentare a base di liquirizia miscelata nel compound collagene.

Composta da cartoncino adesivo a casetta con 4 ingressi per gli insetti; adesivo aromatizzato alla liquirizia; carta siliconata bianca stampata ad un colore nero, con istruzioni per il distacco.

Istruzioni per l'uso

Collocare Goal Trap a pavimento o a parete presso quadri e canaline elettriche, lavastoviglie, lavelli, forni, locali alimentari, pedane, motori, scarichi, porte e perimetri, ambienti caldo-umidi e aree poco illuminate. Numerare la trappola ed il posizionamento nella planimetria dell'area monitorata. Area di copertura teorica: distanza di 5 m l'una dall'altra. Periodo di monitoraggio: tutto l'anno, specialmente nel periodo aprile/ottobre.

Frequenza controlli: settimanale.

Sostituire la trappola dopo due mesi o prima in relazione alle condizioni di infestazione, presenza di polveri e di acqua/umidità nell'ambiente.

Dati tecnici

Misure: trappola stesa Lu: 242 mm - La: 203 mm - trappola montata

Lu: 203 mm - La: 100 mm - H: 25 mm

Area collante: 90x145 mm

Quantità di colla utilizzata: 3 g

Parassiti target

Blattella germanica - *Blatta orientalis* - *Periplaneta americana* - *Supella longipalpa*

Codice Prodotto

2038

Confezione di vendita

Busta da 20 pz - Imballo: 200 pz



GEOTRAP PLASTICA GEL

Uso

Trappola collante aromatizzata alla liquirizia per il monitoraggio di blatte ideale per impiego in ambienti umidi.

Caratteristiche del prodotto

Attivata con gel rosso prespalmato sulla superficie adesiva.

Sostanza alimentare a base di liquirizia miscelata nel compound collagene.

Composta da supporto in polipropilene alveolare waterproof a casetta con 4 ingressi per gli insetti; cartoncino adesivo;

adesivo aromatizzato alla liquirizia; carta siliconata bianca stampata ad un colore nero, con istruzioni per il distacco.

Istruzioni per l'uso

Studiare

Dati tecnici

Misure: trappola stesa Lu: 240 mm - La: 200 mm - trappola montata Lu: 200 mm

- La: 100 mm - H: 30 mm

Area collante: 90x145 mm

Quantità di colla utilizzata: 3 g

Parassiti target

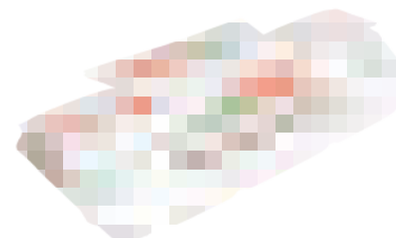
Blattella germanica - *Blatta orientalis* - *Periplaneta americana* - *Supella longipalpa*

Codice Prodotto

2038/a

Confezione di vendita

Confezioni da 10 pz - Imballo da 100 pezzi



STRUMENTI DI MONITORAGGIO



MONITOR GUARD

Trappola in plastica rigida per il monitoraggio di insetti striscianti, da utilizzare in combinazione con Insect Pad. Ideale per il posizionamento in scaffalature ed in verticale.

Area collante 40 x 65 mm con aroma banana -
Misure: La 85 mm x Lu 125 mm x H 15 mm

Codice
Prodotto
2046



INSECT PAD

Piastra collante per insetti striscianti all'aroma banana, idonea per Monitor Guard.

Area collante: 40x65 mm -
Misure: La 59 mm - Lu 78 mm

Codice
Prodotto
2047



GEL BOX MINI

Mini contenitore per esca in gel per insetti striscianti con biadesivo pre-installato, ideale per il posizionamento in spazi ristretti.

Misure: La 25 mm x H 10 mm

Codice
Prodotto
2049



GEOTRAP GEL MINI

Piccola e discreta trappola collante per il monitoraggio di blatte all'aroma di liquirizia in cartone preattivata con gel spalmato sulla superficie adesiva

Area collante: 70x115 mm
Misure: La 80 mm x Lu 135 mm x H 18 mm

Codice
Prodotto
2038/b



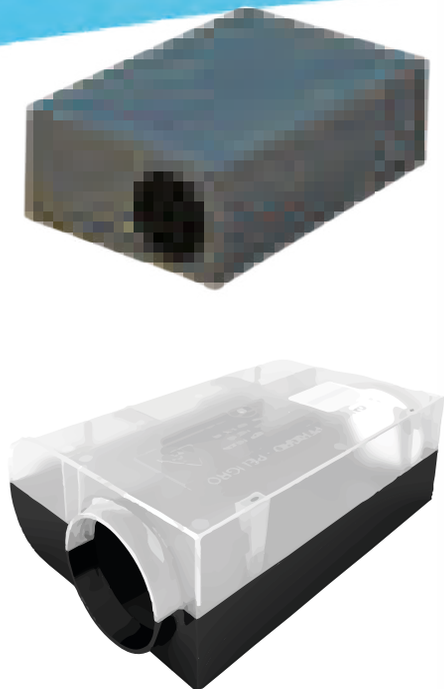
BED BUGS TRAP

Trappola collante in cartone per il monitoraggio di *Cimex lectularius* (cimici dei letti).

Area collante: 2 aree da 70 x 40 mm -
Misure: La 85 mm x Lu 160 mm

Codice
Prodotto
2040

STRUMENTI DI MONITORAGGIO



IMPIEGO

MAX

Dispositivo di monitoraggio in metallo ad uso esterno per rilevare la presenza di roditori nocivi e insetti striscianti

TUNNEL MAX

Dispositivo di monitoraggio in plastica ad uso interno ed esterno a forma di tunnel, per rilevare la presenza di roditori nocivi.

MODO D'USO

EROGATORI LINEA MAX

Posizionare MAX e TUNNEL MAX a ridosso delle pareti per sfruttare il comportamento tigmotattico dei murini e in prossimità di canaline e quadri elettrici, porte e fessure, magazzini, reparti produttivi, lungo i perimetri dei locali da derattizzare e lungo i percorsi abituali dei roditori, individuabili tramite rilevamento di escrementi, peli, tane, tracce untuose, impronte e danni arrecati.

Numerare le postazioni della trappola per agevolare il controllo durante i monitoraggi periodici.

Area di copertura teorica: collocare ad una distanza di 5-10 metri l'una dall'altra, a seconda del presunto grado di infestazione.

Periodo di monitoraggio: tutto l'anno, specialmente nel periodo compreso tra ottobre e aprile, in cui si registrano aumenti di infestazioni causati dall'abbassamento delle temperature esterne.

Frequenza controlli: 1 volta alla settimana e in base alla valutazione del rischio.

Sostituire periodicamente le esche placebo e le piastre collanti collocate all'interno dei dispositivi.

CARATTERISTICHE

MAX

Contenitore in polipropilene, resistente a urti e agenti atmosferici di colore nero (disponibile in versione trasparente); dotato di tre sistemi di monitoraggio: trappola a scatto; esca virtuale; piastra collanti per roditori/insetti striscianti; 2 ingressi per roditori; 6 punti accesso per insetti striscianti. Dispositivo di monitoraggio metallico ad alta resistenza ad uso esterno per rilevare la presenza di roditori nocivi e insetti striscianti. Composto da: assieme porta esche, base montaggio esca, base erogatore/trappola, coperchio, paratia, spina e staffa di chiusura tappo.

Utilizzabile nell'area ingresso prospiciente i due fori con trappola collante da richiudere a tunnel per monitoraggio roditori e sotto assieme porta per monitoraggio insetti striscianti con piastra collante **INSECT PAD**.



CARATTERISTICHE TUNNEL MAX

Contenitore in polipropilene ad uso monitoraggio di roditori infestanti.

Dotato di due perni porta-esca, chiusura con chiave di sicurezza in dotazione.

Disponibile nella duplice versione standard di colore nero ed extra con tetto trasparente.

DATI TECNICI MAX

Spessore 1 mm

Misure: La 140 mm x Lu 240 mm x H 80 mm

TUNNEL MAX

Misure: La 125 mm x Lu 297 mm x H 59 mm

PARASSITI TARGET

Rattus norvegicus – *Rattus rattus* – *Mus musculus domesticus* – Insetti striscianti

CODICI PRODOTTI

MAX: cod. 2097

TUNNEL MAX NERO: cod. 2097/a

TUNNEL MAX COPERCHIO TRASPARENTE:
cod. 2097/b

CONFEZIONE DI VENDITA

MAX: scatola da 6 pz

TUNNEL MAX: scatola da 12 pz



STRUMENTI DI MONITORAGGIO

GLUEMAX M & GLUEMAX MP

Uso

Dispositivo collante per il monitoraggio di roditori nocivi e insetti striscianti.

Caratteristiche del prodotto

GLUEMAX M: composta da cartone adesivo aromatizzato alla banana o alla nocciola. Possibilità di chiusura a cassetta. GLUEMAX MP: composta da plastica bianca HIPS adesiva aromatizzata alla banana.

Entrambi i modelli dotati di colla protetta da carta siliconata bianca stampata ad un colore nero, con istruzioni per il distacco ed utilizzabili in modalità piastra aperta all'interno di trappole multicattura CAM e CAP.

Dati tecnici

GLUEMAX M: misure (trappola aperta): La 102 mm x Lu 254 mm x H 4 mm - area collante: 80 x 180 mm

GLUEMAX MP: misure (trappola aperta): La 102 mm x Lu 240 mm - area collante: 180 x 80 mm

Parassiti target

Mus musculus domesticus e insetti striscianti

Codice Prodotto

GLUEMAX Mn (nocciola): 2089

GLUEMAX Mb (banana): 2089/a

GLUEMAX MP (banana): 2089/b

Confezione di vendita

GLUEMAX M: scatola da 140 pz

GLUEMAX MP: scatola da 100 pz

GLUEMAX M



GLUEMAX U & GLUEMAX UP

Uso

Trappola adesiva per il monitoraggio di roditori nocivi e insetti striscianti.

Caratteristiche del prodotto

GLUEMAX U: composta da cartoncino teso; adesivo hot-melt aromatizzato alla ciliegia.

GLUEMAX UP: composta da plastica tesa-polistirene HIPS; adesivo hot melt aromatizzato alla ciliegia.

Entrambi i modelli dotati di colla protetta da carta siliconata bianca stampata ad un colore nero, con istruzioni per il distacco ed utilizzabili con la trappola Unibox.

Dati tecnici

GLUEMAX U: misure (trappola aperta): La 93 mm x Lu 155 mm - area collante: 80 x 132 mm

GLUEMAX UP: misure (trappola aperta): La 95 mm x Lu 155 mm - area collante: 80 x 132 mm

Parassiti target

Mus musculus domesticus e insetti striscianti

Codice Prodotto

GLUEMAX U: 2088

GLUEMAX UP: 2088/a

Confezione di vendita

GLUEMAX U: 140 pz

GLUEMAX UP: 100 pz

GLUEMAX U



STRUMENTI DI MONITORAGGIO

GLUEMAX WR & GLUEMAX WT

Uso

Trappole collanti su supporto in faesite aromatizzate alla nocciola per il monitoraggio per rilevare la presenza di topi e ratti.

Caratteristiche del prodotto

Trappole in tavoletta in fibra di legno consistente adesiva di monitoraggio. Adesivo, aromatizzato alla nocciola funzionale anche a basse temperature. Dotate di distanziatori-sferette per il confezionamento. Il colore può variare da marrone chiaro a marrone scuro.

Dati tecnici

GLUEMAX WR

Misure: La 190 mm - Lu 280 mm - H 3 mm

Area di spalmatura: 169 x 250 mm

Quantità di colla utilizzata: 30 g

GLUEMAX WT

Misure: Lu 190 mm - La 140 mm - H 3 mm

Area di spalmatura: 115 x 165 mm

Quantità di colla utilizzata: 14,5 g

Parassiti target

GLUEMAX WR: *Rattus norvegicus*, *Rattus rattus* e *Mus musculus domesticus*

GLUEMAX WT: *Mus musculus domesticus*

Codice Prodotto

GLUEMAX WR: 2096

GLUEMAX WT: 2096/a

Confezione di vendita

GLUEMAX WR: 96 pz

GLUEMAX WT: 48 pz

GLUEMAX^{WR}



GLUEMAX V & TUNNEL

Uso

Trappola collante a forma di vaschetta aromatizzata alla nocciola per il monitoraggio per rilevare la presenza di ratti e topi.

Caratteristiche

Trappola adesiva di monitoraggio aromatizzata alla nocciola, consistente in una vaschetta nera o bianca in polistirene termoformato. Tunnel di plastica termoformato (opzionale) per la protezione del dispositivo da polveri e acqua.

L'adesivo utilizzato rimane inalterato anche a basse temperature garantendo la cattura dell'infestante indipendentemente dalle condizioni ambientali.

Dati tecnici

Misure GLUEMAX V: La 122 mm - Lu 252 mm - H: 12 mm

Misure TUNNEL: La 120 mm - Lu 250 mm - H 80 mm

Quantità di colla: 40 g.

Parassiti target

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

Codice Prodotto

GLUEMAX Vb: 2094

GLUEMAX Vw: 2094/a

TUNNEL: 2094/b

Confezione di vendita

GLUEMAX V: imballi da 100 pz in confezioni da 2 pz termosaldati.

TUNNEL: imballo da 100 pz.

GLUEMAX^{VB}



STRUMENTI DI MONITORAGGIO

BEST BOX

Uso

Dispositivo di monitoraggio per rilevare la presenza di topi e insetti striscianti.

Caratteristiche del prodotto

Materiale: polipropilene, resistente agli urti e agli agenti atmosferici.

Colori: nero e trasparente.

In dotazione:

2 entrate per l'ingresso di roditori.

6 punti di accesso per insetti striscianti.

Astina interna per il posizionamento e il fissaggio del esca virtuale.

Ponte interno rimovibile per il posizionamento di una trappola collante.

Chiusura di sicurezza con apposita chiave in dotazione.

Dati tecnici

Misure: La 165 mm Lu 243 mm - H 120 mm

Parassiti target

Rattus norvegicus, *Rattus rattus*, *Mus musculus domesticus* e insetti striscianti.

Codice Prodotto

BESTBOX nero: 2011

BESTBOX trasparente: 2011/a

Confezione di vendita

Scatola da 10 pz



CAM & CAP

Uso

Dispositivi di monitoraggio ispezionabili per rilevare la presenza di topi e insetti striscianti.

Caratteristiche del prodotto

CAM - Materiale: metallo zincato.

CAM - Materiale: plastica.

Dotate di n. 2 entrate munite di apposito sistema meccanico a bilanciere che impedisce l'uscita del roditore infestante.

Finestre laterali e fori posizionati sul fondo della trappola agevolano l'ingresso degli insetti striscianti verso la superficie adesiva del dispositivo di monitoraggio scelto. Sportello con finestra trasparente per ispezione visiva.

Fori che permettono di assicurarla con un cavetto di fissaggio con moschettone.

Spazio interno per il posizionamento di una piastra collante adesiva

(Gluemax M & Gluemax PL Plastica e Topi Stop).

Dati tecnici

Misure CAM: La 157 mm - Lu 268 mm - H 50 mm

Misure CAP: La 157 mm - Lu 262 mm - H 46 mm

Parassiti target

Mus musculus domesticus e insetti striscianti.

Codice Prodotto

CAM: 2099

CAP: 2100

Confezione di vendita

Scatola da 12 pz



STRUMENTI DI MONITORAGGIO



TOPI STOP

Dispositivo per il monitoraggio di roditori nocivi e insetti striscianti.
Misure trappola aperta: La 120 mm x Lu 254 mm.

Composto da cartone adesivo aromatizzato alla banana; carta siliconata bianca stampata ad un colore nero e istruzioni per il distacco.
Parassiti target: *Mus musculus domesticus* e insetti striscianti.

Codice Prodotto
2090

Buste da 10 pz
in confezione da 100 pz



ULTRASTOP

Dispositivo di monitoraggio in cartone aromatizzato alla nocciola per il monitoraggio di roditori nocivi ed insetti striscianti.

Misure: La 137 mm x Lu 217 mm.

Con adesivo aromatizzato alla nocciola; carta siliconata bianca stampata ad un colore nero, con istruzioni per il distacco.

Parassiti target *Mus musculus domesticus* e insetti striscianti.

Codice Prodotto
2091

Confezione
50 pezzi



WATERPROOF TRAP

Trappola adesiva in plastica alveolare per rilevare la presenza di roditori nocivi ed insetti striscianti.

Misure: La 112 mm x Lu 180 mm x H 65 mm.

Caratteristiche: dotata di fori per il fissaggio con fascette, composta da: plastica alveolata (polipropilene); adesivo hot melt e carta siliconata bianca stampata ad un colore nero, con istruzioni per il distacco.

Parassiti target: *Mus musculus domesticus*

Codice Prodotto
2093

Confezione
50 pezzi



ERK - ELECTRONIC RAT KILLER

Trappola di monitoraggio a scarica elettrica per rilevare la presenza di infestanti murini.

Misure: La 220 mm x Lu 260 mm x H 110 mm

Caratteristiche: in acciaio e plastica, utilizza 4 batterie R14 non incluse. Sistema etico a scarica elettrica che abbatte in tempi rapidi l'infestante.

Parassiti target: *Rattus norvegicus* - *Rattus rattus* - *Mus musculus domesticus*

Codice Prodotto
2098

Confezione
1 pezzo



SNARAT & SNATOP

Trappola a scatto per il monitoraggio di infestanti murini.

SNARAT: misure - La 80 mm x Lu 140 mm x H 80 mm

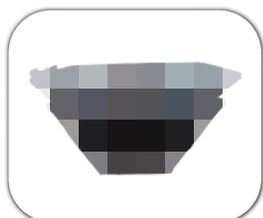
SNATOP: misure - La 110 mm x Lu 60 mm x H 50 mm

Materiale in plastica resistente di colore nero, utilizzabile all'interno di erogatori di sicurezza ed attivabile con esca adescante. Abbatte in tempi etici l'infestante.

Parassiti target: *Rattus norvegicus* - *Rattus rattus*

Codice Prodotto
Snarat: **2101**
Snatop: **2102**

Confezione: 24 pz



MAX ES

Impiego: erogatore di esca placebo e trappola di monitoraggio per rilevare la presenza di roditori nocivi.

Misure: La 170 mm x Lu 300 mm x H 70 mm.

Caratteristiche: contenitore in robusto materiale plastico in polipropilene, resistente a urti e agenti atmosferici, protetto da urti e manomissioni, dotato di chiusura di sicurezza. Possibilità di posizionamento ad angolo. Colore nero.

ACCESSORI IN DOTAZIONE: 1 spiedino fisso in plastica per ancoraggio esca verticale - 1 spiedino fisso in plastica per ancoraggio esca in posizione orizzontale - 1 chiave per chiusura di sicurezza.

Codice Prodotto
Nero: 2118/b

Confezione: 10 pz



TOTAL BOX

Erogatore di esca placebo e trappola di monitoraggio per rilevare la presenza di roditori nocivi e insetti striscianti con cartoncini collanti.

Materiale plastico in polipropilene con chiusura di sicurezza e fissaggio a staffa. Colori: nero e trasparente.

In dotazione: 2 fermi per ancoraggio esca verticale in plastica a palo o muro - 1 spiedino in acciaio inox per ancoraggio esca - 1 chiave di sicurezza

CHIUSURA con NUOVA CLIP METALLICA.

Misure: Lu 24 cm - La 17 cm - H 8,5 cm - Dm foro ingresso: 6 cm - Peso: 400 g

Parassiti target: *Mus musculus*, *Rattus rattus*, *Rattus norvegicus*

Codice Prodotto
Nero: 2103

Trasparente **2103/a**
Confezione: 12 pz

STRUMENTI DI MONITORAGGIO



MASTERBOX MIDI

Erogatore di esca placebo e trappola di monitoraggio per rilevare la presenza di roditori nocivi e insetti striscianti.

Materiale: plastica inattaccabile dagli agenti atmosferici. Colore: nero

In dotazione: 2 fermi in plastica per ancoraggio esca verticale - 1 spiedino in acciaio inox per ancoraggio esca orizzontale - 1 chiave di chiusura.

Accessori opzionali: Kit di fissaggio a palo o parete.

Misure: Lu 20 - La 13,5 H 6 cm - Dm foro ingresso: 4,5 cm . Peso: 250 g -

Parassiti target: *Mus musculus domesticus*

Codice Prodotto
2104

Confezione: 12 pz



MASTERBOX MINI

Dispositivo in plastica di monitoraggio per topi resistente a freddo e raggi UV di colore nero.

Misure: Lu 13 x La 8 x H 5 cm - Peso 110 g

Parassiti target: *Mus musculus domesticus*

Codice Prodotto
2104/a

Confezione: 50 pz



MASTERBOX MULTI

Dispositivo in plastica multicattura versatile e robusto.

Dotato di doppio sistema basculante e tetto trasparente ispezionabile.

Parassiti target: *Mus musculus domesticus*

Chiusura con chiave di sicurezza Unilock e clip metallica.

Attivabile con trappola a scatto topi (Snatop) e piastre collanti per insetti striscianti.

Misure: 29x18x7 cm - peso 500 g

Codice Prodotto
2104/b

Confezione: 12 pz



BAIT ROCK

Erogatore di esca placebo per monitoraggio di roditori nocivi a forma di sasso mimetizzabile per ambienti naturali.

Misure: La 190 mm x Lu 250 mm x H 120 mm - foro d'entrata Ø 4,5 cm - peso: 250 g.

Composto da due ingressi, una vaschetta estraibile in robusto materiale plastico dotato di chiusura di sicurezza a chiave e sistema di fissaggio al terreno.

Parassiti target: *Mus musculus domesticus*

Codice Prodotto
2105

Confezione: 12 pz



T-ROVESCIO

Erogatore di esca placebo per monitoraggio di roditori nocivi da utilizzare per ridurre gli spazi occupati.

Misure: tubo verticale: h 33 mm - ø 45 mm - tunnel orizzontale: La 240 mm - 55 mm ø

Contenitore in plastica polipropilene di colore grigio a forma di T rovescio, dotato di chiave di sicurezza, spiedino interno porta-esca, 1 fermo per ancoraggio esca verticale di plastica e 1 gancio per il fissaggio a muro.

Parassiti target: *Rattus norvegicus*, *Rattus rattus*, *Mus musculus domesticus*

Codice Prodotto
2108

Confezione: 8 pz



CAYMAN

Erogatore di esca placebo per monitoraggio di roditori nocivi.

Misure: La 80 mm x Lu 280 mm x H 260 mm

Contenitore in plastica polipropilene di colore grigio a forma di T rovescio, dotato di chiusura di sicurezza a chiave, perno di fissaggio porta-esca utilizzabile con trappole a scatto e con Topi Stop chiuso.

Parassiti target: *Rattus norvegicus*, *Rattus rattus*, *Mus musculus domesticus*

Codice Prodotto
2107

Confezione: 14 pz



RISTORA TRAP

Erogatore per il monitoraggio con esca placebo di roditori nocivi e con dispositivi collanti per insetti striscianti.

Misure: La 60 mm x Lu 210 mm x H 160 mm -

Foro d'ingresso ø 4,5 cm

Contenitore in plastica di colore nero con perno porta esca metallico, sezione inferiore adibita a monitoraggio striscianti dotato di chiusura di sicurezza a chiave.

Parassiti target: *Rattus rattus*, *Mus musculus domesticus*, Insetti striscianti

Codice Prodotto
Nero: 2109

Confezione: 30 pz

STRUMENTI DI MONITORAGGIO



BETA 2

Erogatore esca placebo per monitoraggio sulla presenza di roditori nocivi.
Misure: La 190 mm x Lu 230 mm x H 95 mm
Contenitore in plastica polipropilene di colore nero dotato di chiusura di sicurezza a chiave, vaschetta interna, perno di fissaggio porta-esca, supporto fissaggio al muro.
Parassiti target: *Rattus norvegicus*, *Rattus rattus*, *Mus musculus domesticus*.

Codice Prodotto
Nero: 2110
Confezione: 20 pz



RODENT STOP NERO & TRASPARENTE

Erogatore per il monitoraggio con esca placebo di roditori nocivi e dispositivi collanti.
Misure: La 142 mm x Lu 332 mm x H 110 mm
Contenitore a forma trapezoidale in materiale polipropilene HD idoneo utilizzabile con vaschetta Glue Max V.
Parassiti target: *Rattus norvegicus*, *Rattus rattus*, *Mus musculus domesticus*, Insetti striscianti

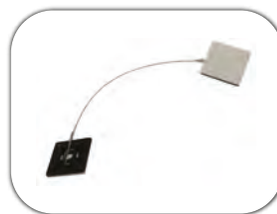
Codice Prodotto
Nero: 2112
Trasparente: 2112/a
Confezione: 12 pz



UNIBOX NERO & TRASPARENTE

Trappola multicattura di monitoraggio per rilevare infestazioni di roditori nocivi e insetti striscianti.
Misure: La 119 mm x Lu 208 mm x H 40 mm
Dotata di chiusura di sicurezza con chiave, di colore nero e trasparente, con in dotazione di 10 punti d'accesso per insetti striscianti e 2 punti d'accesso con parte plastica pretagliata removibile con possibilità di ampliare il foro di accesso fino a 25 mm per la cattura di topi.
Parassiti target: *Mus musculus domesticus*, Insetti striscianti

Codice Prodotto
Nero: 2113
Trasparente: 2113/a
Confezione: 20 pz



CAVETTI DI FISSAGGIO

Cavetti di messa in sicurezza di erogatori e trappole.
Misure: Lu 250 mm
Composti da un cavo con parte interna in metallo e rivestimento esterno in plastica; estremità in plastica nera con biadesivo interno.
Da fissare con biadesivo, una all'estremità al contenitore e l'altra a muro o sul pavimento.
Ideale per Unibox e Magnetic Trap.

Codice prodotto
Nero: 2115/a
Confezione: 10 pz



ESCA PLACEBO

Esca virtuale alimentare priva di principi attivi da utilizzare all'interno di erogatori e trappole per il monitoraggio di roditori nocivi.
Esca non tossica disponibile nelle forme fisiche bustine di pasta fresca e blocchi paraffinato. I bocconi di pasta morbida referenza Virtual Pasta del peso di ca 20 g contengono una sostanza fluorescente tracciante che evidenzia le tracce e i movimenti dei roditori al buio sotto la luce nera con una torcia UV fino all'individuazione delle tane.
Parassiti target: *Rattus norvegicus*, *Rattus rattus*, *Mus musculus domesticus*

Pasta fresca: 2116
Paraffinato: 2116/a
Confezione: secchiello da 5 kg



LINEA PEST POINT

Cartelli di segnalazione da utilizzare in corrispondenza di erogatori e trappole che monitorano la presenza di parassiti nocivi.

Formati disponibili: 17,0 x 17,8 cm di colore arancione in PVC per Derattizzazione e Disinfestazione.

Versione ADESIVA, 12x12 per derattizzazione e 17x17,8 per disinfestazione.

Versione per cartelli personalizzati con logo aziendale ad 1 e 2 colori.

Parassiti target: muridi sinantropi e artropodi striscianti e volanti.

Codice Prodotto
2117: derattizzazione
2117/a: roditori e artropodi
2117/b: roditori e artropodi adesivo
2117/c: personalizzato 1 colore
2117/d: personalizzato 2 colori
2117/e: 12x12 roditori e artropodi adesivo
Confezione: 50 pz



TRAPTA

Trappola per talpe e arvicole che blocca ma non uccide l'animale in giardini, parchi, campi da golf e terreni colonizzati.

Misure: La 50 mm x Lu 200 mm x H 140 mm - Peso 200 g

Costituita da un meccanismo di innesco a molla montato su una base in legno, dove alloggiavano anelli in acciaio e cordoncino in nylon con un perno in legno per l'innesco.

Posizionare nelle gallerie perimetrali e in quelle che collegano i cumoli di recente formazione.

Parassiti target: Talpe e Arvicole

Codice Prodotto
2114
Confezione: 1 pz

STRUMENTI DI MONITORAGGIO



IMPIEGO

EASY TRAP

Dispositivo di monitoraggio, da attivare con attrattivo specifico, per rilevare la presenza di tignole delle derrate, tarne dei tessuti ed altre tipologie di insetti volanti rinvenibili nelle industrie alimentari e all'interno di siti in cui si producono e/o stoccano lana, maglie, pellicce, coperte, tappeti, e altri tessuti o indumenti di origine animale che contengono cheratina.

EASY TRAP PHERO PACK

Dispositivo di monitoraggio rilevabile al metal detector per il monitoraggio di tignole delle derrate pre-attivato con attrattivo specifico.

MODO D'USO

Collocare Easy Trap ad un'altezza di 1,8 -2m attivata con feromone specifico, all'interno di aziende alimentari, magazzini, supermercati, mulini, dispense e ambienti di lavorazione e stoccaggio di farine, cereali, biscotti, pane, pasta, cioccolato, cacao, dolci, frutta secca, noci, tè, camomilla, tabacco e spezie. La plasticazione del cartone rende la trappola più resistente a polvere, umidità e acqua. Gli occhielli di metallo rilevabili al metal detector, rendono Easy Trap ideale per le industrie alimentari.

Area di copertura teorica: 200 m². Periodo di monitoraggio: tutto l'anno. Frequenza controlli: settimanale. Sostituzione trappola: ogni due mesi o anticipatamente in relazione alle condizioni di infestazione, presenza eccessiva di polveri e di acqua nell'ambiente. L'impiego in ambienti polverosi riduce la funzionalità del prodotto nel tempo. Condizioni di stoccaggio: conservare in luogo fresco (a temperature < a 25°C) e asciutto (UR < al 55%).

CARATTERISTICHE & DATI TECNICI

Easy Trap è un dispositivo di monitoraggio, rilevabile al metal detector, consistente in una trappola adesiva composto da cartoncino adesivo teso e plastificato su ambedue i lati; adesivo specifico per agricoltura; occhielli di metallo per appendere la trappola.

Easy Trap Phero Pack è dotato di erogatore di feromone in silicone detectabile Phero-Si MD inserito all'interno della trappola e imbibito di mix di feromoni specifici. Misure (trappola montata): Lu: 155mm - La: 105 mm - H: 160 mm - Area di spalmatura: 2 aree da 120 x 150 mm. Quantità di colla utilizzata: 6,5 g

PARASSITI TARGET

Plodia interpunctella, *Ephestia kuehniella*, *Ephestia elutella*, *Cadra cautella*, *Cadra figulilella* e *Tinea granella* - *Tineola bisselliella* e *Tinea pellionella*



**CONFEZIONE E RICAMBI**

Confezione in PA (poliammide)/PE (polietilene)
termoretraibile da 5 pz

Imballi da 60 pezzi

In condizioni ottimali di stoccaggio il prodotto in
confezione integra dura 3 anni.

CONFEZIONE E RICAMBI

Utilizzare con Easy trap feromoni per *Plodia interpunctella*, *Ephestia kuehniella*, *Ephestia elutella*, *Cadra cautella* e *Cadra figulilella*, *Tineola bisselliella* e *Tinea pellionella*, *Tinea granella*.

CODICI PRODOTTI

Easy Trap: cod. 2058

Easy Trap Phero Pack: cod. 2058/a

STRUMENTI DI MONITORAGGIO

ANOBIDI TRAP

Uso

Trappola adesiva in cartone da attivare con specifico feromone per il monitoraggio di Anobidi.

Caratteristiche del prodotto

Composto da cartoncino adesivo teso e plastificato su un lato, adesivo hotmelt trasparente, carta stampata ad un colore nero, con istruzioni per il distacco.

Dati tecnici

Area collante: 90 x 450 mm – colla utilizzata: 4,4 g

Misure: trappola montata - La 119 mm x Lu 140 mm x H 200 mm

Parassiti target

Lasioderma serricorne (anobio del tabacco) e *Stegobium paniceum* (anobio del pane)

Confezione di vendita Imballo da 60 pezzi



Codice Prodotto
2053

MASS TRAP

Uso

Trappola a caduta per il monitoraggio di Tignole delle derrate. Ideale per ambienti polverosi, come ad esempio mulini. Da attivare con specifico feromone

Caratteristiche del prodotto

Composta da 1 corpo trappola in plastica imbutiforme per l'ingresso degli infestanti, 1 sacchetto per la raccolta degli insetti, 1 filo metallico per il posizionamento della trappola.

Dati tecnici Dn 175 mm x H 175 mm

Parassiti target

Plodia interpunctella, *Ephesia kuehniella*, *Ephesia elutella*, *Cadra cautella* e *Cadra figulilella*

Confezione di vendita

Mass Trap: imballo di vendita 10 pz - Sacchetto di ricambio: imballo di vendita 50 pz



Codice Prodotto
2054

POLITRAP

Uso

Trappola a feromoni a caduta per il monitoraggio di Tignole delle derrate da attivare con attrattivo specifico. Politrap può essere utilizzata anche come dispositivo di controllo per la verifica dell'efficacia della tecnica confusionale su Tignole degli alimenti.

Utilizzare con acqua o con trappola adesiva all'interno (cod. MPRPM098).

Caratteristiche del prodotto

Composta da: 1 tetto verde con apertura circolare che ospita la gabbietta per il posizionamento del feromone, 1 coperchio giallo imbutiforme per l'ingresso degli infestanti, 1 secchiello bianco di raccolta. Feromone da ordinare a parte.

Dati tecnici Misure: Dn 170 mm- h 220 mm

Parassiti target *Ephesia kuehniella*, *Plodia interpunctella*

Confezione di vendita Imballo: unità di vendita 10 pz



Codice Prodotto
2056

MULTITRAP

Uso

Trappola adesiva per il monitoraggio di Tignole delle derrate, Anobiidi ed altre tipologie di insetti volanti rinvenibili nelle industrie alimentari.

Da attivare con specifico feromone.

Caratteristiche del prodotto

Composto da cartoncino adesivo teso e plastificato su lato collante, adesivo hot melt trasparente, carta siliconata bianca stampata ad un colore nero, con istruzioni per il distacco.

Dati tecnici

Area collante: 285 x 160 mm

Misure: La 90 mm x Lu 170 mm x H 120 mm

Parassiti target *Plodia interpunctella*, *Ephesia kuehniella*, *Ephesia elutella*, *Cadra cautella* e *Cadra figulilella*, *Lasioderma serricorne*, *Stegobium paniceum*

Confezione di vendita Imballo di vendita: 60 pz



Codice Prodotto
2057

STRUMENTI DI MONITORAGGIO



MELATRAP

Trappola in polietilene per il monitoraggio di insetti volanti per rilevare la presenza vespidi, se utilizzato unitamente a Vespokil, e mosche, se utilizzato assieme alla polvere per mosche. Composta da 1 corpo trappola a forma di mela (base + coperchio) con ingresso imbutiforme per l'entrata degli infestanti; N.1 gancio metallico; N.1 filo metallico per il posizionamento della trappola; Coperchio trasparente per facilitare il controllo visivo. Posizionare a 1,5 m da terra.

Ricambi disponibili: Vespokil - Polvere per mosche.

Misure: Dn 180 mm x H 140 mm.

Parassiti target: Muscidi, drosofile e vespidi

Codice Prodotto
2050
Imballo di vendita 10 pz



RHYNCO TRAP

Dispositivo di monitoraggio a forma di piramide per rilevare la presenza di punteruolo rosso delle palme.

Misure: La 22 cm x Lu 22 cm x H 30 cm.

Utilizzare con erogatore di feromone di aggregazione attivo su entrambi i sessi specifico per il Punteruolo rosso delle Palme da acquistare separatamente.

Parassiti target: *Rhynchophorus ferrugineus*

Codice Prodotto
2052



STORE TRAP

Trappola adesiva per il monitoraggio di anobidi da attivare con attrattivo specifico.

Misure: La 90 mm x Lu 210 mm x H 40 mm

Composta da cartoncino adesivo teso e plastificato su un lato; adesivo hotmelt trasparente. Feromoni non presenti nella confezione.

Parassiti target: *Lasioderma serricorne* (Anobio del tabacco) e *Stegobium paniceum* (Anobio del pane).

Codice Prodotto
2055



GEOPAD BLU

Cartoncino adesivo preattivato con feromone per tarme dei tessuti inseribile all'interno del supporto Moth Hanger, da usare su scaffali e in dispense alimentari.

Misure: La 60 mm x Lu 130 mm.

Composto da supporto in cartoncino teso e plastificato e adesivo termofusibile trasparente, con feromone sessuale specifico per tignole dei tessuti sulla superficie collata.

Parassiti target: *Tineola bisselliella* e *Tinea pellionella*

Codice Prodotto
2059/a



MOTH HANGER

Supporto in polietilene venduto montato, da usare con Geopad Blu.

Misure (montato): Lu: 185 mm - La: 67 mm - h : 16 mm

Codice Prodotto
2060

STRUMENTI DI MONITORAGGIO

LINEA ATTRATTIVI



VESPOKIL

Liquido adescante a base alimentare da utilizzare in dispositivi di monitoraggio per vespe.

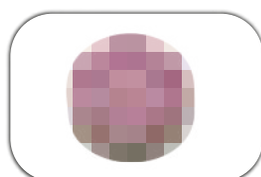
Codice Prodotto
2060



ATTRATTIVO DROSOFILE

Erogatore con attrattivo per il monitoraggio di drosofile con trappole Cromoplus

Codice Prodotto
2085



PASTIGLIA ALIMENTARE MULTISPECIE EVO

Attrattivo alimentare da inserire all'interno della trappola 3WAY Trap

Parassiti target: *Tribolium spp.*, *Sitophilus spp.*, *Lasioderma serricorne*, *Oryzaephilus spp.*, *Trogoderma spp.*, *Blatta orientalis*, *Blatta germanica*, *Periplaneta americana*, *Supella longipalpa*, *Lepisma saccharina*, *Thermobia domestica*, *Cryptolestes errugineus*, *Rhyzopertha dominica* e Liposcelidi

Codice Prodotto
2086



PASTIGLIA ALIMENTARE BLATTE

Pastiglia a base alimentare per il monitoraggio di *Blattella germanica* (Blattella grigia), *Blatta orientalis* (Blatta nera), *Periplaneta americana* (Blatta rossa) e *Supella longipalpa*.

Codice Prodotto
2087



POLVERE PER MOSCHE

Polvere specifica a base alimentare per il monitoraggio di mosche da sciogliere con acqua all'interno di specifiche trappole per mosche.

Codice Prodotto
2059/a

SISTEMA DI AUTOCONFUSIONE SESSUALE INSECT TRAC

Un protocollo di lavoro compatibile con tutti i sistemi di lotta integrata che accoglie i criteri della sostenibilità nel Pest Management.

La tecnica di autoconfusione sessuale INSECT TRAC è un sistema innovativo che causa un trasferimento automatico di un “effetto confusione” nella popolazione maschile dei lepidotteri.

VANTAGGI:

- a) evitare l'impiego di prodotti chimici e i correlati fenomeni di resistenza;
- b) garantire una protezione costante (24/7) delle derrate con l'impiego di quantità minime di feromone;
- c) gli insetti vivi fungono da distributori che trasportano le particelle di cera contenente feromoni che sono state assorbite nel loro corpo, utilizzando cariche elettrostatiche che saranno depositate nei contesti migliori in cui svolizzeranno anche le femmine;
- d) gli ambienti trattati sono sempre agibili e non prevedono rischi di alcun genere per persone e alimenti.

LOTTA DI PRECISIONE:

a differenza della tecnica di confusione sessuale normale che satura tutto l'ambiente, questa è una lotta di precisione e le particelle di sostanza feromonica vengono deposte solo dove serve e in misura ridotta. Il sistema di autoconfusione (active mating disruption), applicabile in tutti gli ambienti alimentari in cui siano in atto infestazioni di *Plodia interpunctella* ed *Ephestia spp.*, non ucciderà i lepidotteri, ma agirà sul ciclo vitale, interferendo negativamente con gli accoppiamenti.

PROCESSO DI CONTAMINAZIONE:

i lepidotteri maschi fungono da “dispenser mobili” di feromone, producendo false tracce che attraggono altri maschi, che a loro volta si contaminano per il reciproco contatto contribuendo alla diminuzione della capacità di localizzare le femmine, riducendo le possibilità di accoppiamento, portando l'infestazione a livelli accettabili. Il trasferimento del feromone dalla pastiglia al lepidottero maschio avviene attraverso una polvere “food grade” (di grado alimentare) ottenuta da una cera naturale estratta dalle palme.

SOSTANZA ATTIVA:

è il feromone specifico di cui è impregnata la polvere. Attraverso la carica elettrostatica della cuticola dell'insetto che cammina sulla pastiglia, l'insetto viene a contatto e trattiene la polvere ed il feromone sessuale femminile.

MODALITA' DI AZIONE:

seguire una falsa pista il cui obiettivo non è saturare un ambiente. Vari test hanno dimostrato che il posizionamento a circa 1-2 metri dal livello del suolo è efficace. L'obiettivo è che una falena maschio trovi una compressa prima di accoppiarsi con una femmina, con l'effetto aggiuntivo che i maschi contaminati forniscano anche fonti puntiformi mobili.

IMPIEGO:

utilizzare, negli erogatori riutilizzabili, una tabs ogni 25 m² da sostituire ogni 2 mesi. Il calcolo si sviluppa a metri quadri, anche per ambienti di grandi volumetrie, e non bisogna considerare le altezze. Si raccomanda una concentrazione di tabs maggiore nei punti a maggior rischio di contaminazione.

Insec Trac: N° autorizzazione: EU-0026008-0000

CONFEZIONE

- a) compresse – scatola da 24 pz;
- b) dispenser: scatola da 10 pz

InsecTrac®**SPTab®**
L205

Modalità d'uso

Montaggio Iniziale



Paso 1. Spingere la compressa delicatamente ma con fermezza nell'erogatore, lasciando fuori il 50% circa della compressa.



Paso 2. Rimuovere la protezione di plastica dal supporto adesivo sul retro dell'erogatore.



Paso 3. Pulire la superficie del supporto e premere l'erogatore, la compressa più in alto in posizione.



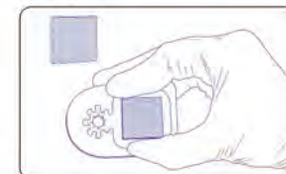
Montaggio corretto della compressa e dell'erogatore

Sostituzione Della Compressa

Paso 1. Staccare con attenzione il blocco adesivo per rimuovere l'erogatore dal supporto.

Paso 2. Rimuovere la compressa dalla parte posteriore dell'erogatore.

Paso 3. Inserire una nuova compressa e assicurare l'erogatore al supporto. (vedere i passi 1 & 2)



STRUMENTI DI MONITORAGGIO

LINEA FEROMONI



FEROMONE SESSUALE LEPIDOTTERI

per il monitoraggio di *Plodia interpunctella*, *Ephestia kuehniella*, *Ephestia elutella*, *Cadra cautella* e *Cadra figulilella*.

Codice Prodotto
2067



FEROMONE DI AGGREGAZIONE MULTISPECIE COLEOTTERI

per monitoraggio di *Tribolium spp.* (tribolio delle farine), *Lasioderma serricorne* (anobio del tabacco), *Sitophilus spp.*

Codice Prodotto
2066



FEROMONE SESSUALE LEPIDOTTERI

per il monitoraggio di *Tineola bisselliella* (tarma dei tessuti) e *Tinea pellionella* (tarma delle pellicce).

Codice Prodotto
2071



FEROMONE SESSUALE LEPIDOTTERI

per il monitoraggio di *Nemapogon granellus* (falsa tignola del grano).

Codice Prodotto
2059/a



FEROMONE SESSUALE COLEOTTERI

per il monitoraggio di *Lasioderma serricorne* (anobio del tabacco).

Codice Prodotto
2072



FEROMONE DI AGGREGAZIONE

per il monitoraggio di *Tribolium spp.* (tribolio della farina).

Codice Prodotto
2073



FEROMONE DI AGGREGAZIONE

per il monitoraggio di *Sitophilus granarius* (punteruolo del grano)

Codice Prodotto
2074



FEROMONE DI AGGREGAZIONE

per il monitoraggio di *Sitophilus oryzae* (punteruolo del riso).

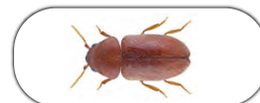
Codice Prodotto
2075



FEROMONE DI AGGREGAZIONE

per il monitoraggio di *Trogoderma granarium* (Trogoderma del grano).

Codice Prodotto
2076



FEROMONE DI AGGREGAZIONE

per il monitoraggio di *Rhyzopertha dominica* (Cappuccino dei cereali).

Codice Prodotto
2077



FEROMONE SESSUALE

per il monitoraggio di *Plodia interpunctella*, *Ephestia kuehniella*, *Ephestia elutella*, *Cadra cautella*, *Cadra figulilella*, *Stegobium paniceum* e *Lasioderma serricorne*.

Codice Prodotto
2078



FEROMONE SESSUALE

per il monitoraggio di *Stegobium paniceum* (anobio del pane).

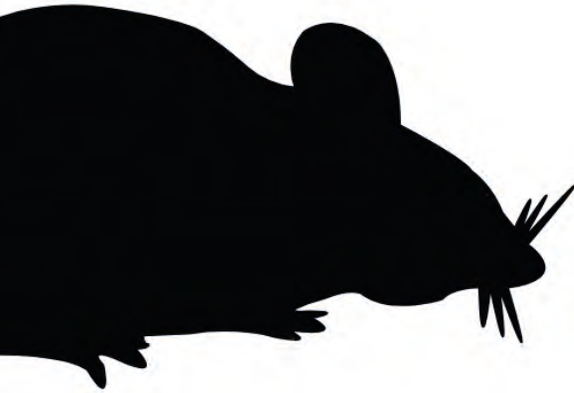
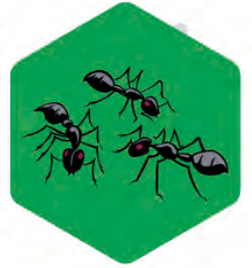
Codice Prodotto
2080



FEROMONE SESSUALE

per il monitoraggio di *Thaumetopoea pityocampa* (processionaria del pino).

Codice Prodotto
2081



FIGHT PEST

Pest Control



IMPIEGO

Newton è un dispositivo ad uso monitoraggio e cattura massale di roditori commensali sinantropi delle specie *Rattus norvegicus* (ratto di fogna o ratto grigio), *Rattus rattus* (ratto dei tetti o ratto grigio) e *Mus musculus domesticus* (topo domestico o topo di città), definito comunemente trappola per topi e ratti. Newton è uno strumento moderno e tecnologico ad uso professionale per il controllo dei roditori infestanti con caratteristiche ecologiche e sostenibili.

MODELLI DISPONIBILI

NEWTON CAT:

dispositivo a cattura multipla per infestanti murini commensali sinantropi con versione integrata per il controllo remoto.

NEWTON LIFE:

dispositivo a cattura multipla per infestanti murini commensali sinantropi con versione integrata per il controllo remoto collegato a stabulario esterno e predisposto per il rilascio dei roditori catturati.

NEWTON AIR:

dispositivo a cattura multipla per infestanti murini commensali sinantropi dalle caratteristiche innovative di animal welfare con versione integrata per il controllo remoto.

CODICI ARTICOLO

Newton CAT: 3019

Newton LIFE: 3020

Newton AIR: 3021

CONFEZIONE DI VENDITA

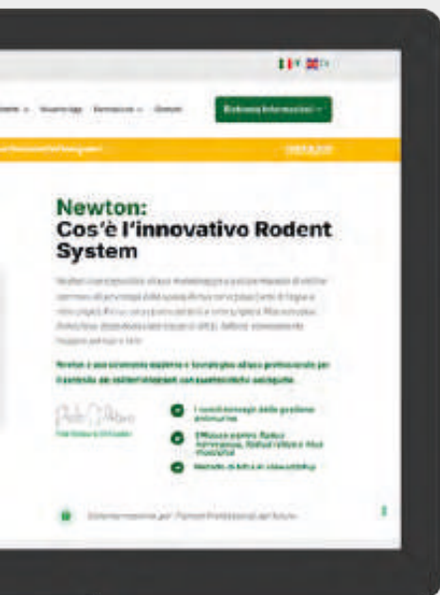
1 pezzo



Ecologico

Elettronico

Etico



NEWTON
Rodent System

NEWGREEN

Uso

Miscela liquida a base alcolica ed aroma alimentare che ha lo scopo di abbattere e contenere l'olezzo generato dalla putrefazione delle carcasse dei muridi catturati nei sistemi Newton.

Caratteristiche del prodotto

Sostanza a base alcolica con soluzione additivata con sostanza liquida oleosa, inodore, incolore, insapore, insolubile in acqua, di colore verde Pest Kompany, aromatizzata a base di essenza di mela verde. Diluizione con acqua variabile in funzione del target roditori (contattare l'ufficio tecnico).

Istruzioni per l'uso

impiegare il prodotto diluito con acqua rispettando il seguente dosaggio:

per **Rattus norvegicus**: 5 litri di prodotto e 12 litri di acqua

per **Rattus rattus e Mus musculus domesticus**: 5 litri di prodotto e 5 litri di acqua

Si consiglia di sostituire la soluzione in funzione del numero di catture effettuate, in media ogni 150-210 giorni.

In assenza di catture il liquido può continuare ad essere utilizzato a tempo indeterminato.

Parassiti target

Roditori sinantropi delle specie *Rattus rattus*, *Rattus norvegicus*, *Mus musculus domesticus*



Codice Prodotto

3023

Tanica da 5 l
unità di vendita 4 pz

NEWGUARD

Uso

Dispositivo di monitoraggio per muridi infestanti commensali sinantropi.

Caratteristiche del prodotto

Sezioni principali in polipropilene stampato ad iniezione e componenti in PLA.

I kit di esche della linea Menew, da utilizzare per attivare il monitor, sono acquistabili separatamente in base alle specifiche esigenze di derattizzazione.

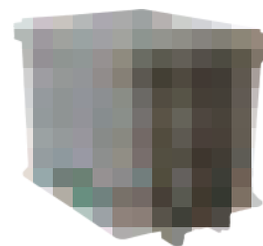
Istruzioni per l'uso

Posizionare il dispositivo, dopo averlo opportunamente pasturato, nei punti tecnici degli ambienti indoor e outdoor selezionati.

Dati tecnici Dimensioni: lu 300 mm x p 400 mm x h 320 mm

Parassiti target

Roditori sinantropi delle specie *Rattus rattus*, *Rattus norvegicus*, *Mus musculus domesticus*



Codice Prodotto

3022

Confezione
di vendita
1 pezzo

NEWPROTECT

Uso

Coperture protettive con funzione protettiva, antimanomissione, antifurto, antivandalo, mimetiche, per sistemi Newton per ambienti industriali, civili e urbani.

Caratteristiche del prodotto

Modelli disponibili:

NEWPROTECT-M (alluminio) / NEWPROTECT-M air (alluminio) /

NEWPROTECT-W (legno) / NEWPROTECT-W air (legno)

Dati tecnici

- NEWPROTECT-M: sistema di protezione in alluminio - dimensioni: lu 480 mm x p 590 mm x h 710 mm
- NEWPROTECT-W: sistema di protezione in alluminio e doghe in legno con chiave di chiusura in sicurezza - dimensioni: lu 480 mm x p 590 mm x h 720 mm
- Accessori: sistema di fissaggio a terra; catena di blocco e lucchetto di sicurezza con chiave.



Codice Prodotto

NEWPROTECT-M (alluminio): 3024
NEWPROTECT-W (legno): 3025

Confezione di vendita
1 pezzo

LINEA MENEW

Uso

Esche naturali per la pasturazione dei sistemi Newton, trappole antimurini ed erogatori per il monitoraggio con trattamenti placebo.

Caratteristiche

Linea completa che presenta gusti differenziati e in target con le preferenze alimentari delle tre specie di roditori sinantropi commensali. Disponibili in forme fisiche di pellet, finger, gel, semi e crisalidi tostate.



TIPO DI ESCA	SPECIE RODITORI					
	<i>Rattus norvegicus</i> (ratto di fogna)		<i>Rattus rattus</i> (ratto di campagna)		<i>Mus musculus domesticus</i> (topo domestico)	
	MENU	CODICE	MENU	CODICE	MENU	CODICE
PELLET	Antipasto duro 9 mm – gusto formaggio 1 kg	3033-c			Dessert morbido 8 mm –gusto cioccolato, panettone e vaniglia 1 L.	3033-d
FINGER	Secondo morbido 22x30 mm: gusto pollo arrosto – 15 pz	3031-a	Secondo e contorno morbido 22x30 mm: gusto pesce con semi di girasole – 15 pz	3031	Secondo e contorno morbido 22x30 mm: gusto pesce con semi di girasole – 15 pz	3031
GEL IN BUSTINA	Frutta: gusto mela verde - ml 40	3033	Contorno: gusto mais giallo - ml 40	3033-a	Frutta: gusto mix frutti colore rosso fragola - ml 40	3033-b
SEMI & CRISALIDI			Secondo: crisalide grassata con olio di pesce -secchiello 1 L.	3032		
			Semi di girasole: 450 g.	3032-a		
GEL IN BOMBOLA	VARIETÀ					CODICE
	GEL PROFUMATO ALL'AROMA DI CACAO PER TOPI E RATTI - bombola da 150 ml					3034-c
	GEL PROFUMATO ALL'AROMA DI MELA VERDE PER TOPI E RATTI - bombola da 150 ml					3034-m
	GEL PROFUMATO ALL'AROMA DI FORMAGGIO PER TOPI E RATTI - bombola da 150 ml					3034-f
	GEL PROFUMATO ALL'AROMA DI VANIGLIA PER TOPI E RATTI - bombola da 150 ml					3034-v



THE BEST UV TRAPS IN THE PEST





Il Problema:

Insetti alati appartenenti alle famiglie dei Muscidi, Anobidi & Lepidotteri delle derrate e Vespidi, rappresentano un rischio per la sicurezza alimentare a causa dei patogeni che possono trasportare e diffondere su prodotti finiti, materie prime, imballaggi e attrezzature.

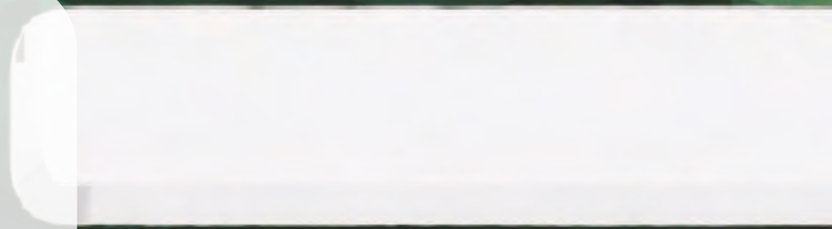
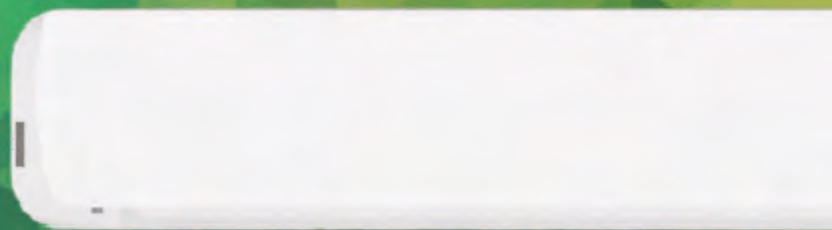
La Soluzione:

lampade UV-A STAR

Progettate per il controllo e il monitoraggio di insetti volanti a fototropismo positivo in ambienti professionali (alimentare, HoReCa e industriale), le nostre lampade UV-A uniscono efficacia, design e sicurezza.

Impiego

Cattura e monitoraggio per aziende del settore alimentare, ho.re.ca., civile e industriale nei piani di IPM.



*“Nello stabilimento produciamo trappole,
sul mercato vendiamo sicurezza.”*

Vantaggi Competitivi

Forza della Produzione:

Valore del prodotto più elevato.

Efficacia:

Tecnologia flickering e tubi attinici black light per catture più efficaci.

Applicazioni:

Piani IPM ampi e ideali per i settori alimentare, civile e industriale.

Assistenza:

Supporto e Formazione professionale.

Punti di forza

per il Trained Professional:

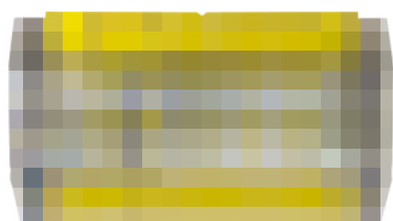
produzione e 2P di prezzo e personalizzazione.

per l'Utente Finale:

design ed efficacia.

LINEA VEGA

Trappole a luce UV-A con pannello collante per il monitoraggio e la cattura di insetti volanti.



MODELLI

Vega 30X in acciaio inox
Vega 30W in metallo
verniciato bianco

VEGA 30

Caratteristiche

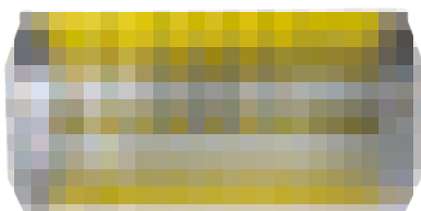
Misure: Lu 470 mm x La 300 mm x H 80 mm.
Dotata di 2 tubi attinici 15W.
Design per uso in ambienti industriali.
Installare a parete in posizione orizzontale.
Area di copertura teorica: 80-100 mq.
Tutti i modelli sono disponibili con l'innesto di tubi shatterproof.

Parassiti target: Mosche, zanzare, vespe, tarme e insetti volanti caratterizzati da fototropismo positivo (attirati dalla luce).



Codici Prodotto

Vega 30W: 3041/W
Vega 30X: 3041/X
unità di vendita 1 pz



MODELLI

Vega 40X in acciaio inox
Vega 40W in metallo
verniciato bianco

VEGA 40

Caratteristiche

Misure Lu 620 mm x La 296 mm x H 110 mm.
Dotata di 2 tubi attinici 20W.
Design per uso in ambienti industriali.
Installare a parete in posizione orizzontale.
Area di copertura teorica: 120-140 mq.
Tutti i modelli sono disponibili con l'innesto di tubi shatterproof.

Parassiti target: Mosche, zanzare, vespe, tarme e insetti volanti caratterizzati da fototropismo positivo (attirati dalla luce).



Codici Prodotto

Vega 40W: 3042/W
Vega 40X: 3042/X
unità di vendita 1 pz



MODELLI

Vega 80X in acciaio inox
Vega 80W in metallo
verniciato bianco

VEGA 80

Caratteristiche

Misure Lu 620 mm x La 296 mm x H 110 mm.
Dotata di 2 tubi attinici 40W.
Design per uso in ambienti industriali.
Installare a parete in posizione orizzontale.
Tutti i modelli sono disponibili con l'innesto di tubi shatterproof.

Parassiti target: Mosche, zanzare, vespe, tarme e insetti volanti caratterizzati da fototropismo positivo (attirati dalla luce).

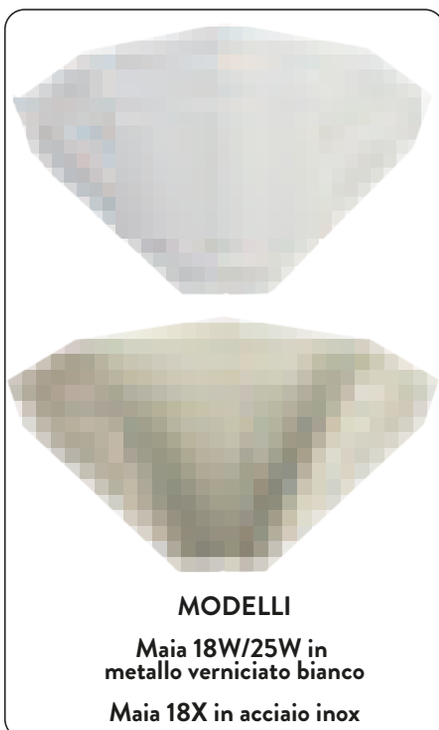


Codici Prodotto

Vega 80W: 3043/W
Vega 80X: 3043/X
unità di vendita 1 pz

LINEA HORECA

Trappole a luce UV-A con pannello collante per il monitoraggio e la cattura di insetti volanti.



MAIA

Caratteristiche

Design per uso in ambienti Ho.Re.Ca.
Installare a parete in posizione orizzontale.

Maia 18

Misure Lu 472 mm x La 263 mm x H 175,5 mm.
Dotata di 1 tubo attinico 18W.

Area di copertura teorica: 40-60 mq.

Maia 25

Misure Lu 700 mm x La 223 mm x H 220 mm.
Dotata di 1 tubo attinico da 25W.

Area di copertura teorica: 60-80 mq.

Parassiti target: Mosche, zanzare, vespe, tarme e insetti volanti caratterizzati da fototropismo positivo (attirati dalla luce).



Codici Prodotto

Maia 18W: 3045w
Maia 18X: 3045x
Maia 25W: 3046w
unità di vendita 1 pz



ATLAS

Caratteristiche

Misure Lu 630 mm x La 304 mm x H 132 mm.
Dotata di 1 tubo attinico 36W.

Design per uso in ambienti industriali e commerciali.
Installare a parete in posizione inclinata o a soffitto.
Area di copertura teorica: 120-140 mq.

Tutti i modelli sono disponibili con l'innesto di tubi shatterproof e nelle versioni 36W e

Parassiti target: Mosche, zanzare, vespe, tarme e insetti volanti caratterizzati da fototropismo positivo (attirati dalla luce)

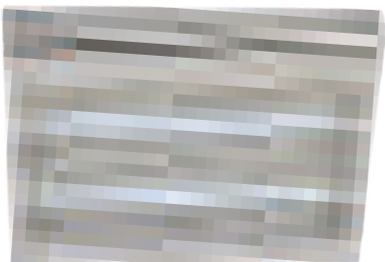
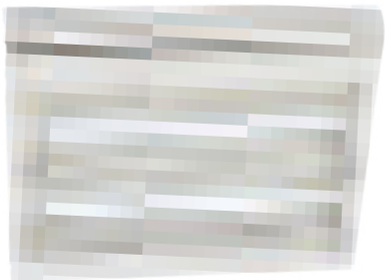


Codici Prodotto

Atlas 40W: 3048w
Atlas 40X: 3048x
unità di vendita 1 pz

LINEA HORECA

Trappole a luce UV-A con pannello collante per il monitoraggio e la cattura di insetti volanti.



MODELLI

Heca 30W in metallo verniciato bianco
Heca 30X in acciaio inox
Heca 60X in acciaio inox

HECA

Caratteristiche

Heca 30

Misure Lu 480 mm x La 65 mm x H 390 mm.
Dotata di 2 tubi attinici 15W.

Design per uso in ambienti commerciali e alimentari.
Installare a parete in posizione orizzontale.

Area di copertura teorica: 80-100 mq.

Disponibile con l'innesto di tubi shatterproof.

Heca 60

Misure Lu 458 mm x La 109 mm x H 324 mm.
Dotata di 4 tubi attinici 15W.

Design per uso in ambienti industriali.
Installare sospesa a soffitto o con staffa a parete.

Area di copertura teorica: 180-200 mq.

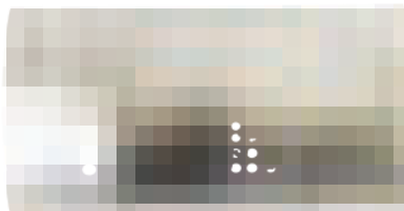
Disponibile con l'innesto di tubi shatterproof.

Parassiti target: Mosche, zanzare, vespe, tarme e insetti volanti caratterizzati da fototropismo positivo (attirati dalla luce).



Codici Prodotto

Heca 30W: 3049w
Heca 30X: 3049x
Heca 60X: 3050x
unità di vendita 1 pz



MODELLI

Sirio 30W in metallo verniciato bianco
Sirio 30X in acciaio inox

SIRIO

Caratteristiche

Misure Lu 485 mm x La 282 mm x H 83 mm.

Dotata di 2 tubi attinici 15W.

Design per uso in ambienti commerciali e alimentari.

Installare a parete in posizione orizzontale.

Area di copertura teorica: 60-80 mq.

Disponibile con l'innesto di tubi shatterproof.

Parassiti target: Mosche, zanzare, vespe, tarme e insetti volanti caratterizzati da fototropismo positivo (attirati dalla luce)

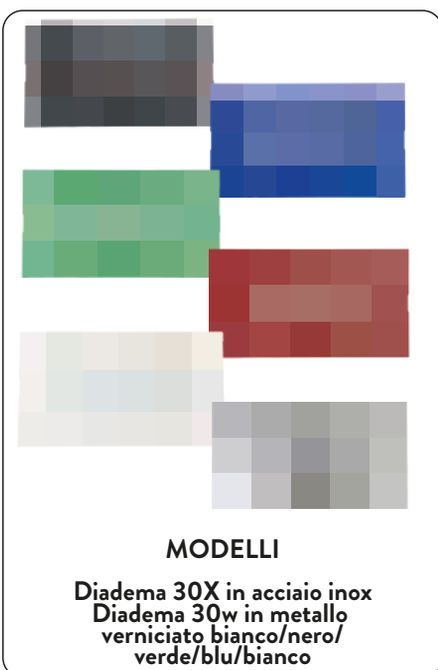


Codici Prodotto

Sirio 30W: 3052w
Sirio 30X: 3052x
unità di vendita 1 pz

LINEA BEAUTIFUL

Trappole a luce UV-A con pannello collante per il monitoraggio e la cattura di insetti volanti.



DIADEMA

Caratteristiche

Misure Lu 592 mm x La 67 mm x H 327 mm.
Dotata di 2 tubi attinici 15W.
Design per uso in ambienti commerciali e alimentari.
Installare a parete in posizione orizzontale.
Area di copertura teorica: 80-100 mq.
Tutti i modelli sono disponibili con l'innesto di tubi shatterproof.

Parassiti target: Mosche, zanzare, vespe, tarme e insetti volanti caratterizzati da fototropismo positivo (attirati dalla luce).



Codici Prodotto

Diadema 30W: 3051w
Diadema 30G: 3051g
Diadema 30B: 3051b
Diadema 30R: 3051r
Diadema 30BL: 3051bl
unità di vendita 1 pz



SUN

Dati tecnici

Misure: DN 290 mm x La 67 mm x H 280 mm.
Dotata di 1 tubo attinico da 22W e di una piastra collante di forma circolare.
Design per uso in ambienti civili e settore Ho.Re.Ca
Area di copertura teorica: 40-50 mq.

CARATTERISTICHE & VANTAGGI

Trappola UV-A, lampada estetica "nome omen", infatti il suo nome SUN deriva dallo straordinario effetto che produce simile ai raggi solari che vengono emessi dalle feritoie laterali.
Posizionamento del pannello collante dietro il tubo circolare che favorisce una maggiore diffusione della luce UV-A e quindi una maggiore efficacia attrattiva.

Insetti target

Mosche, zanzare, vespe, tarme e insetti volanti caratterizzati da fototropismo positivo (attirati dalla luce)..



Codici Prodotto

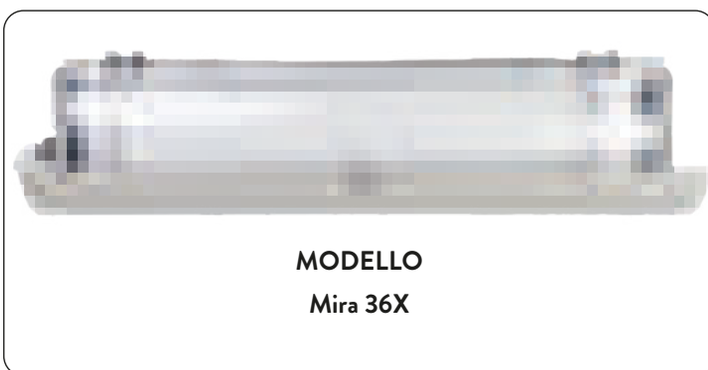
SUN 22 INOX
SUN 22
BIANCO/NERO
unità di vendita 1 pz

"Sun è una trappola a luce UV-A a pannello collante per il monitoraggio e la cattura di insetti volanti, dotata di eccellenti caratteristiche estetiche, che assolve anche funzioni decorative-ornamentali per l'ambiente in cui viene posizionata."

LINEA SPECIAL

MIRA

Trappole a luce UV-A con pannello collante per il monitoraggio e la cattura di insetti volanti destinata all'uso in ambienti Atex (ATmosphere EXplosive) a rischio esplosione.



Codice Prodotto
3055/X
unità di vendita 1 pz

MIRA 36X

Caratteristiche

Misure: Lu 800 mm x La 690 mm x H 138 mm.

Apparecchiatura specifica destinata all'uso in ambienti Atex (ATmosphere EXplosive) a rischio esplosione. Dotata di 2 tubi attinici 18W.

Design per uso in ambienti industriali.

Installare a parete in posizione orizzontale.

Area di copertura teorica: 120-140 mq.

Zone ATEX: la TRAPPOLA UV MIRA

36X è conforme per l'uso in zone 1- 2 - 21 - 22.

Parassiti target

Mosche, zanzare, vespe, tarme e insetti volanti caratterizzati da fototropismo positivo (attirati dalla luce)

VEGA IP65

Trappole a luce UV-A con pannello collante per il monitoraggio e la cattura di insetti volanti in ambienti umidi e con rischio di contatto con acqua.



Caratteristiche

Misure: Lu 550 mm - La 310 mm - h 150 mm.

Dotata di requisiti idonei per ambienti umidi ed ermetica a polveri.

Dotata di 2 tubi attinici da 15W shatterproof.

Design per uso in ambienti industriali.

Installare a parete in posizione orizzontale.

Area di copertura teorica: 80-100 m2.



Misure Lu 686 mm x La 296 mm x H 150 mm.

Dotata di requisiti idonei per ambienti umidi ed ermetica a polveri.

Dotato di 2 tubi attinici 20W shatterproof.

Design per uso in ambienti industriali.

Installare a parete in posizione orizzontale.

Area di copertura teorica: 100-120 m2.



Misure Lu 686 mm x La 296 mm x H 150 mm.

Dotata di requisiti idonei per ambienti umidi ed ermetica a polveri.

Dotato di 2 tubi attinici 40W shatterproof.

Design per uso in ambienti industriali.

Installare a parete in posizione orizzontale.

Area di copertura teorica: 230-250 m2.



Codici Prodotto
Vega 30IP65: 3044/b
Vega 40IP65: 3044
Vega 80IP65: 3044/a

Imballo
unità di vendita 1 pz

LINEA MOEL



LINEA LED

Uso

Moderna e potente trappola a luce led UV-A ad aspirazione per il monitoraggio e la cattura di insetti volanti

Caratteristiche

Misure in mm: 360x360x840 - Raggio d'azione 15-18 m.
Equipaggiata con 16 speciali led da 1 watt a basso costo di esercizio. Ideale per parchi, giardini, agriturismi e allevamenti zootecnici. Struttura in acciaio e plastica.
Corpo centrale estraibile e sacco di cattura interno.
Installabile a parete con staffa di fissaggio in dotazione o a terra con ausilio dell'accessorio Piedistallo.

Parassiti target

Mosche, zanzare, vespe, tarme e insetti volanti caratterizzati da fototropismo positivo (attirati dalla luce).



Codice Prodotto & Ricambi

3059	trappola
006120	ricambi LED
4471	accessorio Piedistallo

Imballo unità di vendita 1 pz



LINEA UV-A&UV-C

Uso

Trappola a luce UV-A e UV-C per il monitoraggio, la cattura e la sterilizzazione di insetti volanti.

Caratteristiche

Dotata di brevetto del sistema automatico di chiusura del cassetto e di certificazione di test efficacia germicida dell'apparecchio dell'Università di Parma.
Dotata di lampada (UV-C) interna ad azione germicida, sterilizza gli insetti catturati nel cassetto e l'aria che ne esce. Ideale per ristoranti, locali di produzione e vendita alimenti, ospedali e per ambienti da disinfettare contro germi e batteri patogeni.

Misure in mm: 245x220x340

Peso: 2,4 kg

Lampade UV-A: 1x32 W

Durata lampade: 2000

Parassiti target

Mosche, zanzare, vespe, tarme e insetti volanti caratterizzati da fototropismo positivo (attirati dalla luce)



Codice Prodotto & Ricambi

3054/a	trappola
005818	ricambi LED

Imballo unità di vendita 1 pz



LINEA EC

Uso

Trappola a luce UV-A elettrocutore ad uso ambienti esterni per la cattura di ditteri come mosche, zanzara tigre (posizionata a terra) e zanzara comune.

Caratteristiche

Dotata di 2 potenti lampade UV-A di 40 W con raggio d'azione di circa 15-18 metri e di catenelle di serie.

I porta lampada sono a tenuta stagna, al fine di evitare l'accesso di acqua o polvere. Il sistema di pulizia delle griglie ne garantisce l'efficacia nel tempo. Parti plastiche in ABS arricchito con fibra di vetro e pigmenti che ne garantiscono la resistenza all'esposizione solare ed escursione termica. Parti metalliche testate ai vapori salini con garanzia di durata e resistenza all'ossidazione.

Dimensioni mm 685x200x380

Peso 8,6 Kg

Lampade UV-A: 2x40W

Durata lampade 2000 h

Grado IP IPX4

Parassiti target

Mosche, zanzare, vespe, tarme e insetti volanti caratterizzati da fototropismo positivo (attirati dalla luce)



Codice Prodotto

3060	trappola
0802	RICAMBIO LAMPADA

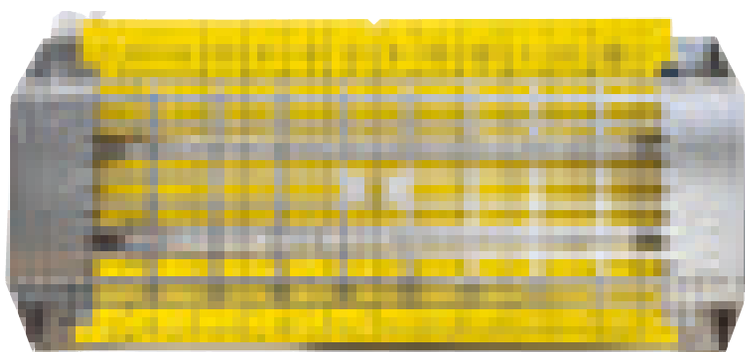
Imballo unità di vendita 1 pz



LINEA STARLED NEWS

I PLUS DI STARLED

- Made in Italy.
- Mercurio free.
- Massima efficienza energetica.
- Lunga durata con minima manutenzione.
- Lunghezza d'onda ottimale per un efficace attrazione.
- Risparmio energetico.



VEGA HIGH POWER

MODELLI con LED UVA 365 nm -

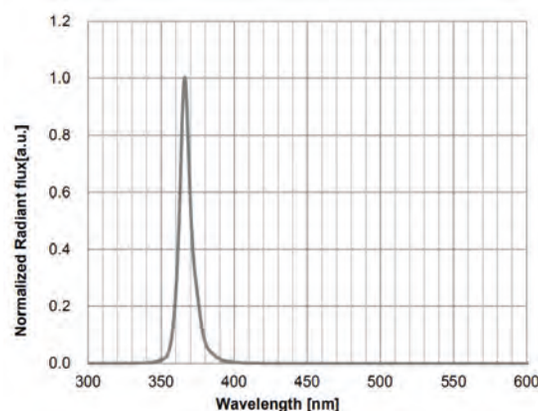
- High power distribuzione puntiforme del LED

LINEA LAMPADE LED STAR 2025	
CODICE	PRODOTTO
Classe TRAPPOLE UV STAR	
LINEA VEGA	
3041/w-L	VEGA 30W - bianco con moduli LED
3041/x-L	VEGA 30X - inox con moduli LED
3042/w-L	VEGA 40W - bianco con moduli LED
3042/x-L	VEGA 40X - inox con moduli LED
3043/w-L	VEGA 80W - bianco con moduli LED
3043/x-L	VEGA 80X - inox con moduli LED
LINEA MAIA	
3045/w-L	MAIA 18W - bianco con moduli LED
3045/x-L	MAIA 18X - inox con moduli LED
3046/w-L	MAIA 25W - bianco con moduli LED
3046/30w-L	MAIA 30W - bianco con moduli LED
LINEA ATLAS	
3047/w-L	ATLAS 40W - bianco con moduli LED
3047/x-L	ATLAS 40X - inox con moduli LED
LINEA HECA	
3049/w-L	HECA 30W - bianco - con moduli LED
3049/x-L	HECA 30X - inox con moduli LED
3050/x-L	HECA 60X - inox - con moduli LED
LINEA DIADEMA	
3051/LED	DIADEMA LED
LINEA SIRIO	
3052/w-L	SIRIO 30W - bianco con moduli LED
3052/x-L	SIRIO 30X - inox con moduli LED
LINEA CIRCLE	
3053/x-L	SUN 22X - inox con modulo LED
3053/w-L	SUN 22W - bianco con modulo LED
3053/bl-L	SUN 22BL - nero con modulo LED

Serie MODULI LED NEWS

MODULO LED PER LAMPADA CATTURA INSETTI

MODULO HIGH & MID POWER



Codice	Descrizione Articolo
3077/L2	Modulo 2 LED HP 12V 6W per lampade Maia18 e Sun22
3077/L3	Modulo 3 LED HP 12V 6W per lampade Atlas40
3077/L6	Modulo 6 LED HP 12V 16W per lampade Atlas40
3077/L4	Modulo 4 LED HP 12V 11W per lampade Sirio30; Vega30; Diadema30; Heca30; Heca60
3077/L5	Modulo 5 LED HP 12V 16W per lampade Vega40
3077/L9	Modulo 9 LED HP 12V 16W per lampade Vega80
3077/AL	ALIMENTATORE PER MODULI LED

Serie TUBI LED NEWS

Nuova linea Tubi LED UV-A Sylvania T8 da 18" e 24" per trappole a luce UV-A

CARATTERISTICHE

Sostituzione facile e sicura per tubi fluorescenti senza necessità di rifacimento dell'impianto elettrico preesistente.

Aggiornamento LED per installazioni con reattori fluorescenti magnetici/CCG utilizzando uno starter di ricambio LED (in dotazione). Risparmio energetico di circa il 75% rispetto agli originali fluorescenti.

Tasso di cattura di mosche e insetti alati in linea con Sylvania Fluo. T8 dopo 180 minuti.

Il tubo in vetro smerigliato speciale non blocca i raggi UV né si degrada nella trasmissione nel corso della vita

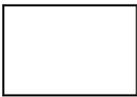
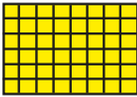
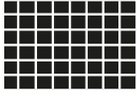
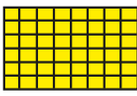
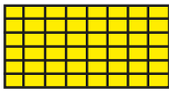
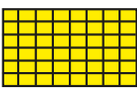
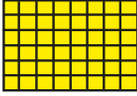
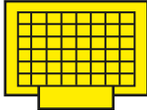
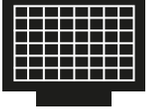
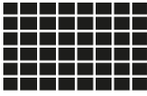
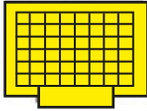
Il vetro acidato fornisce una distribuzione ottimale del raggio per massimizzare l'attrazione degli insetti

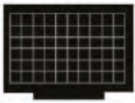
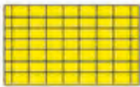
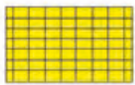
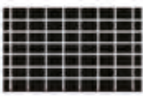
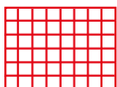
Spettro UV ottimizzato per massimizzare l'attrazione degli insetti

Chip LED UV-A con emissione di picco a 370 nm



Codice	Descrizione Articolo
	VERSIONI LED
3078	TOLEDO T8 UV-A V2 18" 4.0W 230V PA
3079	TOLEDO T8 UV-A V2 24" 4.0W 230V PA
3080	TOLEDO T8 UV-A V2 24" 6.5W 230V PA
	VERSIONI LED TC (Rivestimento Rinforzato)
3081	TOLEDO T8 UV-A V2 18" 4.0W 230V PA TC
3082	TOLEDO T8 UV-A V2 24" 4.0W 230V PA TC
3083	TOLEDO T8 UV-A V2 24" 6.5W 230V PA TC

CODICE	FOTO	PRODOTTO	MISURE	CONFEZIONE
3061/b		PC SIRIO30 BIANCO Cartone	398x298	10 pz
3062/g		PC VEGA30/SIRIO30 OLD/MIRA36 GIALLO Cartone griglia nera	395x310	6 pz
3062/n		PC VEGA30/SIRIO30 OLD/MIRA36 NERO Cartone griglia bianca	395x310	6 pz
3063/g		PC VEGA40/VEGA80/ATLAS GIALLO Cartone griglia nera	544x310	6 pz
3063/n		PC VEGA40-VEGA80/ATLAS NERO Cartone griglia bianca	544x310	6 pz
3064/g		PC MAIA18 GIALLO Cartone griglia nera	560X220	6 pz
3065/g		PC HECA30 GIALLO Cartone cartoen griglia nera	430X315	10 pz
3065/n		PC HECA30 NERO Cartone griglia bianca	430X315	10 pz
3066/g		PC HECA60/MONITOR FLY BIFACCIA GIALLO Materiale cartone - griglia nera	450X305/325 mm	12 pz
3066/n		PC HECA60/MONITOR FLY BIFACCIA NERO Materiale cartone - griglia bianca	450X305/325 mm	12 pz
3067/g		PC DIADEMA GIALLO Cartone griglia nera	420x241	6 pz
3067/n		PC DIADEMA NERO Cartone griglia bianca	420x241	6 pz
4067/g		PC SUN22 -GIALLO Cartone griglia nera	270X270	6 pz
4068/g		PC MONITOR FLY MONOFACCIA GIALLO Materiale cartone - griglia nera	450X325 mm	12 pz

CODICE	FOTO	PRODOTTO	MISURE	CONFEZIONE
4068/n		PC MONITOR FLY MONOFACCIA NERO Materiale cartone - griglia bianca	450X325 mm	6 pz
3070/g		PC FLY VARIO GIALLO Materiale cartone - griglia nera	574X232 mm	12 pz
3069		PC COFFEE LIGHT BIANCO Materiale cartone - senza griglia	299X240 mm	6 pz
3068/g		PC ARACNO GIALLO Materiale cartone - griglia nera	460X299 mm	6 pz
3068/n		PC ARACNO NERO Materiale cartone - griglia bianca	460X299 mm	6 pz
4069/b		PC PST 30 BIANCO Materiale cartone - griglia rossa	465X345 mm	10 pz
4070/b		PC PST 40 BIANCO Materiale cartone - griglia rossa	615X345 mm	10 pz
4071/g		PC PLASTICA 30 GIALLO Plastica alveolare - griglia nera	445X364 mm	6 pz
4072/g		PC PLASTICA 40 GIALLO Plastica alveolare - griglia nera	597X345 mm	6 pz
STARTER				
5000/11		Starter SINGLE di ricambio per trappole UV-A Star dotate di sistema di alimentazione elettromagnetico singolo.		25 pz
5000/22		Starter SERIES di ricambio per trappole UV-A Star dotate di sistema di alimentazione elettromagnetico in serie.		25 pz
ACCESSORI				
5001		VASCETTA di raccolta per contenere casuali distacchi di insetti alati catturati sui pannelli collanti in trappole UV-A forate sulla base.		1 pz
5004		SUPPORTO per posizionamento su mobili e superfici orizzontali per trappola UV-A Sun 22.		1 pz
5003		Staffa di posizionamento in altezza a bandiera per trappola UV-A modello Heca 60.		1 pz

CODICE	FOTO	PRODOTTO	CONFEZIONE
TUBI STANDARD			
3071		LUV 15W T8 26mm - Sylvania per VEGA 30 - SIRIO 30 - MAIA 30 - HECA 30/60 - DIADEMA30	25 pz
3072		LUV 18W T8 26 mm - Sylvania per MIRA 36	25 pz
3072/a		LUV 18W LYNX L - Sylvania per MAIA18	10 pz
3073		LUV 20W T12 38 mm - Sylvania per VEGA 40	25 pz
3074		LUV 25W T12 38 mm - Sylvania per MAIA 25	25 pz
3075		LUV 36W T12 38 mm - Sylvania per VEGA 36 - ATLAS 36	25 pz
3076		LUV 40W T12 38 mm - Sylvania per VEGA 80 - ATLAS 40	25 pz
3077		LUV 22W T9 - Sylvania per SUN18	25 pz
TUBI SHATTERPROOF			
3071/sp		LUVsp 15W T8 26 mm - Sylvania per VEGA 30 - SIRIO 30 - MAIA 30 - HECA 30/60 - DIADEMA 30	25 pz
3072/sp		LUVsp 18W T8 26 mm - Sylvania per MIRA36	25 pz
3075/sp		LUVsp 36W T8 26 mm - Sylvania per VEGA 72 - ATLAS 36	25 pz
3073/sp		LUVsp 20W T12 38 mm - Sylvania per VEGA 40	25 pz
3076/sp		LUVsp 40W T12 38 mm - Sylvania per VEGA 80	25 pz
Legenda		W= Watt - T5=16mm - T8= 26mm - T12 = 38mm	

TRAP BAG

Uso

Dispositivo di monitoraggio a cattura per rilevare la presenza di mosche e mosconi.

Caratteristiche del prodotto

Composta da coperchio, Sacchetto in plastica con grafica personalizzata inPest, Attrattivo specifico in polvere in bustina idrosolubile, posizionato all'interno del sacchetto.

Dati tecnici

Misure: Dn: 195 mm - h: 250 mm - Capacità: 3 l

Parassiti target *Muscidi*

Confezione di vendita Imballo di vendita: 10 pz



Codice Prodotto
2051

FLY-IN MONSTER TRAP

Uso

Dispositivo a cattura massale per mosche ad attrazione olfattiva.

Caratteristiche del prodotto

Composta da contenitore di cattura con sacchetto attrattivo all'interno e struttura superiore cilindrica

Dati tecnici

Altezza: 53 cm / **Diametro:** 37 cm. **Materiale:** Acciaio zincato / PP UV Polipropilene trattato

Colore: Bianco, blu, verde. **Capacità di cattura:** 300.000 mosche **Capacità vaschetta attrattivo:** 4 Litri

Area di utilizzo: Interno o esterno. Parchi, cortili, zone industriali, Ristoranti, Fattorie e altro

Impiego: aziende zootecniche e agricole, aree di atocaggio rifiuti, siti infestati da mosche e mosconi.

Confezione di vendita Quantità di trappole per cartone: 2 / Quantità per pallet: 18 cartoni (36 trappole)



Codice Prodotto
3200

FLY-IN BAIT

Uso

Attrattivo professionale per trappole per muscidi.

Caratteristiche del prodotto

Miscela idrosolubile altamente attrattiva composta da additivi per alimenti e mangimi mixati con altri ingredienti sicuri. L'attrattivo in polvere è inodore e si attiva quando viene mescolato con l'acqua.

Dimensioni: h: 12.2cm - La: 12.5cm

Composizione: Attrattivo di origine alimentare

Contenuto: 125g -

Diluzione: Diluire 30gr di prodotto con 1L d'acqua.

Pezzi per cartone: 24 pz



Codice Prodotto
5000

PROVECTA

Uso

Provecta® è una formulazione innovativa, brevettata e spruzzabile con un meccanismo d'azione fisico. È progettata per colpire le larve e controllare i parassiti striscianti e volanti resistenti in luoghi di difficile accesso, tutto tramite l'immobilizzazione

Dati tecnici

Prodotto ad azione meccanica per insetti volanti e striscianti. Sicuro per persone, ambiente e alimenti, senza residui tossici. Compatibile con HACCP, migliora l'efficacia degli insetticidi.

Applicare con nebulizzatore LV (50-120 microns). Dosaggio variabile secondo l'infestante. .

Impiego:

hotel, ristoranti, industrie e depositi alimentari, aziende zootecniche, discariche.

Parassiti target:

mosche, zanzare, blatte, formiche, coleotteri e lepidotteri delle derrate, pulci, cimici dei letti.

Confezione di vendita

flacone da 1 L. - scatola da 12 pz



Codice Prodotto
3200

MECHANICAL LINE

IMPIEGO

LINEA TRAPPOLE PER ZANZARE BIOGENTS

Trappole per il controllo permanente, ecologico e sostenibile delle zanzare all'aperto.



Le trappole **Biogents** sono altamente efficaci, perché si avvalgono di una combinazione brevettata di contrasti e di correnti d'aria orientate verso l'alto.

La combinazione del nostro attrattivo brevettato (profumo artificiale di pelle umana) con l'anidride carbonica aumenta ulteriormente il tasso di cattura.

Tale combinazione, unica nel suo genere, è il risultato delle ricerche durate più di sedici anni presso l'Università di Ratisbona. La sua efficacia è stata attestata da ricercatori e altri professionisti in tutto il mondo.

Grazie all'alto tasso di cattura delle trappole, è ora possibile combattere le zanzare in modo mirato, innovativo e sostenibile.

Se posizionate in modo giusto e fatte lavorare ininterrottamente è possibile ridurre con queste trappole significativamente il numero delle punture in pochi giorni. In più, la cattura delle zanzare interrompe il ciclo riproduttivo: sempre meno zanzare femmine produrranno sempre meno uova.





BG PROTECTOR

Trappola professionale robusta sviluppata per il controllo permanente delle zanzare adulte e progettata per un uso professionale.

Caratteristiche del prodotto

La CO2 in combinazione con la formulazione brevettata dell'odore della pelle umana massimizza i tassi di cattura della trappola. Strumento ideale per le aziende di disinfestazione da utilizzare nella lotta contro le zanzare in ambienti indoor. Dispone di parapioggia integrato e ugello CO2. Personalizzabile con il logo aziendale. Si adatta bene a molte proprietà o cortili, può essere mantenuta comodamente e le catture possono essere facilmente monitorate. Bassi costi di gestione grazie ai bassi consumi.

Parassiti target

Aedes albopictus (zanzara tigre) - *Culex pipiens* (zanzara comune)

**CODICI
ARTICOLO**
3036



BG-SENTINEL

Trappola sviluppata per consentire ai ricercatori di tutto il mondo di monitorare la zanzara della febbre gialla, nota anche come zanzara dengue, *Aedes aegypti* e la zanzara tigre asiatica *Aedes albopictus*.

Caratteristiche del prodotto

La CO2 in combinazione con la formulazione brevettata dell'odore della pelle umana massimizza i tassi di cattura della trappola. BG-Sentinel è la prima trappola sviluppata dalla Biogents per il monitoraggio di popolazioni di zanzare. Conosciuta in tutto il mondo, viene usata da ricercatori, medici, epidemiologi e dalla Sanità. Numerosi studi scientifici indipendenti sono stati condotti con BG-Sentinel in tutto il mondo per il controllo

di zone a rischio, determinazione della specie della presenza di agenti patogeni.

Parassiti target

Aedes albopictus (zanzara tigre) - *Culex pipiens* (zanzara comune)

**CODICI
ARTICOLO**
3036/b



BG-MOSQUITAIRE

Robusta trappola in plastica dura sviluppata per l'uso all'aperto innovativa ed a basso impatto ambientale, sviluppata per la cattura specifica della zanzara tigre.

Caratteristiche del prodotto

La CO2 in combinazione con la formulazione brevettata dell'odore della pelle umana massimizza i tassi di cattura della trappola. Trappola per zanzare da esterno appositamente studiata per la cattura delle specie di zanzare più aggressive e pericolose, inclusa la zanzara tigre. Grazie al funzionamento senza insetticidi o CO2 è una soluzione sostenibile con risultati comprovati in tutto il mondo. La trappola ha un consumo energetico molto basso, pari a 5 watt.

Parassiti target

Aedes albopictus (zanzara tigre) - *Culex pipiens* (zanzara comune)

**CODICI
ARTICOLO**
3036/a



BG GAT

Trappola passiva ed economica attira specificamente le zanzare gravide *Aedes* ed è ideale per la cattura di massa e il monitoraggio in programmi su larga scala.

Caratteristiche del prodotto

Gravid *Aedes* Trap è una trappola per deposizione delle uova che attira, con acqua infusa e segnali di posizionamento delle uova, le zanzare femmine gravide *Aedes* che entrano nella camera trasparente dall'imbuto da cui poi cercano di scappare attraverso la parte traslucida restando attaccate alla superficie appiccicosa. Ideale per programmi di sorveglianza di zanzare tigre e dengue asiatiche.

Parassiti target

Aedes albopictus (zanzara tigre) - *Culex pipiens* (zanzara comune)

**CODICI
ARTICOLO**
3036/c

BG-MOZZIBAIT & BG-SWEETSSENT

Uso

Con l'uso di BG-Mozzibait e BG-Sweetscent aumentano i tassi di cattura per *Aedes albopictus*, *Aedes aegypti* e *Culex quinquefasciatus*.

Caratteristiche del prodotto

Emanano un profumo artificiale che simula la pelle umana nell'area circostante per attirare le zanzare tigre in combinazione con le proprietà attraenti caratteristiche visive e fisiche delle trappole di aspirazione Biogents.

Istruzioni per l'uso

Inserire negli appositi alloggiamenti presenti sulle trappole Biogents e cambiare ogni due mesi.

Parassiti target

Aedes albopictus (zanzara tigre) *Culex pipiens* (zanzara comune).

Codice Prodotto

BG-Mozzibait: 3037/b

BG-Sweetscent: 3037/a



BG-COUNTER EU 4G SIM7600A

Uso

Primo dispositivo di monitoraggio remoto delle zanzare che consente di risparmiare tempo e manodopera.

Caratteristiche

Innovativo dispositivo intelligente che effettua il monitoraggio remoto con conteggio automatico delle zanzare da qualsiasi luogo e in qualsiasi momento con software e analisi online. Conta le zanzare differenziandole dagli altri insetti e trasmette i risultati in modalità wireless a un server cloud. Tramite l'applicazione web è possibile gestire le trappole e ottenere nuove informazioni sui modelli di attività quotidiana, gli indici di densità degli adulti, le dinamiche della popolazione e l'efficacia delle attività di controllo.

Esegue: Report automatici dei conteggi delle zanzare

Gestione delle trappole dall'ufficio

Raccolta di dati ambientali locali

Dati dettagliati ad intervalli di 15 minuti consentono di comprendere i modelli di attività delle zanzare e consentono di controllarle in modo migliore ed economico.

Dotazione

Il dispositivo include: 1x modulo mobile, 1x scheda SIM trasmissione dati, 1x cavo adattatore ventola, 1x cavo batteria, 1x alimentazione di rete, 1x riduttore di pressione CO₂, 1x tubo CO₂, 1x BG-Pro Versione da banco (1x rete a imbuto, 2x sacco di raccolta, 1x cilindro interno con parte superiore e inferiore con ventola 12V, 1x corpo trappola, 1x borsa per il trasporto, 1x treppiede.

Codice Prodotto

3037/g

Confezione di vendita

1 pezzo



ACCESSORI & RICAMBI LINEA BIOGENTS



BOOSTER CO2

Dispositivo che rilascia anidride carbonica pura da una bombola di CO2 da acquistare separatamente. Idoneo per tutte le trappole di aspirazione. In dotazione: • 1x ugello emettitore di CO2 • 1x tubo di CO2 (5 m) • 1x riduttore di pressione con manometro e manopola per la regolazione della pressione e della portata di CO2.

Codice Prodotto
3037/c



BOOSTER CO2 TIMER

Controlla quando viene rilasciata la CO2 stabilendo e imposta due orari di inizio e fine per il rilascio di CO2 ogni giorno. Può gestire più trappole contemporaneamente. Funziona con una batteria da 9 V non inclusa

Codice Prodotto
3037/d



RETINO

Ricambi per trappole modello BG-Protector e BG-Mosquitaire

Codice Prodotto
Per BG-Protector: 3037/e
Per BG-Mosquitaire: 3037/f



BOMBOLA CO2

Una bombola di CO2 da 10 kg dura 20 giorni ca. L'uso della CO2 aumenta lo spettro delle specie e i tassi di cattura di zanzare e altri insetti ematofagi e l'effetto sinergico con BG_Mozzibait aiuta a moltiplicare i tassi di cattura.

Codice Prodotto
3038



BG FOGLIO ADESIVO

Set di 10 piastre collanti per BG-GAT 2 trap con superficie collante su entrambi

Codice Prodotto
3037/g

LINEA MISTY & DISABITUANTI



LINEA MISTY

Dispositivi portatili e fissi per il controllo automatico di zanzare, mosche ed insetti volanti indicati per aree esterne di piccole dimensioni come giardini domestici, terrazze, aiuole, aree circostanti piscine, giardini di ristoranti e alberghi che nebulizzano la soluzione disabitante creando una barriera di protezione per le aree esterne.

Tre modelli disponibili: 1) **MISTY S** composto da un'unità compatta utilizzabile in modalità mobile con il kit di 3 ugelli di erogazione o come unità fissa con i kit di una linea da 25 metri lineari e 8 ugelli con e senza alzate da 110 cm. 2) **MISTY E** che eroga il prodotto nebulizzato nella giusta quantità nell'arco delle 24 ore. 3) **MISTY M** eroga disabitanti per insetti con programmazione delle nebulizzazioni. La centralina elettronica integrata di MISTY S, MISTY E PLUS, MISTY M PLUS programmabile via APP permette di gestire il rendimento dell'impianto, anche da remoto con lo smartphone.

Parassiti target: ditteri culicidi ematofagi

Codice Prodotto
MISTY-S: 3035
MISTY-M: 3035/a
MISTY-E: 3035/b
ACCESSORI: 3035/c



EKOFLY

Prodotto concentrato liquido a base di oli essenziali vegetali ed essenze balsamiche ad azione di barriera olfattiva disabitante per insetti volanti in aree esterne di ambienti civili, scuole, aree verdi urbane, parchi, aree rurali, di origine naturale dotato di buona persistenza e non fitotossico.

Diluzione: 0,25 ÷ 0,5%. Irrorare la soluzione (1 L ogni 10 m2) con cadenza settimanale.

Parassiti target: Culicidi

Codice Prodotto
3005

AQUALAB

Uso

Ovitrapola per cattura di uova di zanzara tigre.

Caratteristiche del prodotto

Ovitrapola è un focolaio artificiale in grado di competere con i focolai naturali in cui le femmine di zanzara sono indotte a depositare le uova in un luogo dal quale gli adulti non potranno mai volare. Formata da doppio compartimento a vasi comunicanti con molti particolari atti ad attrarre le femmine di zanzare e a farle ovodeporre. Le larve e gli adulti di zanzara di nuova generazione rimarranno nella struttura interrompendo il ciclo di riproduzione e riducendo nel tempo il numero di adulti presenti nell'area. Le uova vengono deposte sul pelo dell'acqua o sul bastoncino di masonite che deve essere posizionato con la parte ruvida verso l'alto: una volta diventate larve andranno in acqua. Per loro natura si muovono in basso per poi ritornare verso l'alto. Per la forma della ovitrapola saranno condotte nella camera chiusa e gli adulti che nasceranno rimarranno intrappolati.

Modo d'uso

Posizionare ad inizio stagione in luoghi freschi e ombreggiati del giardino e riempire con acqua e rabboccare al bisogno aggiungendo una pastiglia di trattamento delle acque ogni mese composta per la maggior parte da amido di riso e glutine che arricchiscono l'acqua di sostanze nutritive gradite alle larve di zanzara e aumenta la possibilità che una zanzara femmina deponga le proprie uova in queste acque. Dopo 2/3 settimane (tempo minimo di riproduzione delle zanzare) sarà possibile osservare i risultati con gli adulti intrappolati nello scomparto superiore. La riduzione della presenza di zanzare si può notare dopo 30-45 giorni dal posizionamento.

Codice Prodotto

Aqualab: 3001/a | Integratore nutrizionale in compresse: 3001/b

Parassiti target

Aedes albopictus (zanzara tigre) *Culex pipiens* (zanzara comune) e zanzare stanziali.

Confezione di vendita

Aqualab: 1 pz | Refill: n. 15 integratore nutrizionale in compresse (bustina da 3pz).



MOSQUITOREX®

Uso

Liquido pronto all'uso ad azione fisico-meccanica per il controllo delle larve e delle pupe di zanzara in ambienti civili e urbani.

Caratteristiche del prodotto

Innovativo liquido pronto all'uso per il trattamento di acque stagnanti per il controllo di larve e pupe di zanzara formulato a base di oli e sostanze di origine vegetale. Mosquitorex® crea una sottile, uniforme ed istantanea pellicola sui corpi idrici trattati che blocca la respirazione delle forme giovanili di culicidi. La bassa tensione superficiale della pellicola, impedisce a larve e pupe di respirare e ostacola l'ovideposizione delle femmine. Non altera le caratteristiche chimico-fisiche dell'acqua ed è privo di sostanze attive ad azione insetticida e siliconi. Efficace (100% mortalità delle larve in meno di 48 ore), persistente (fino a 4 settimane) non rappresenta pericolo per l'ambiente in quanto biodegradabile.

Modalità d'impiego

Utilizzare in acque ferme e stagnanti in tombini, caditoie, sottovasi, recipienti, pneumatici, grondaie, fosse settiche, cisterne e vasche di raccolta acqua piovana, canali di scolo, bacini idrici e ovunque si potrebbero sviluppare zanzare. Agitare bene il prodotto prima dell'uso ed applicare 1-5 ml/mq di superficie d'acqua. Ripetere il trattamento dopo 2-4 settimane.

Parassiti target

Stadi larvali e pupe di tutte le zanzare, in particolare delle specie *Culex pipiens* e *Aedes albopictus*.

Codice Prodotto

Tanica da 10 L : 3001/a:

Flacone da 1 L : 3001/a:

Astuccio con 10 fiale da 5 ml : 3001/a:

Confezione di vendita

Tanica e flacone: 1 pezzo

Fiale: 1 astuccio





IMPIEGO

Sistema disabituante naturale antivolatili ecologico, formulato a base di un mix di sostanze naturali estratte da piante e prodotti vegetali.

CARATTERISTICHE

- Registrazione Biocida: REG:EU-0015316-0000-1-1. I PT 19
- Mix di sostanze in forma fisica di gel di colore avorio o silver.
- che provocano aversioni irritanti multi-sensoriali per uccelli.
- Produce una risposta istantanea di rifiuto degli uccelli attraverso irritazione ottica, tattile, olfattiva e gustativa. Previene l'adattamento del principio di apprendimento del prodotto da parte degli uccelli.
- Disponibile in formato cartuccia e in vassoi dispenser predosati. Si applica con pistola dosatrice metallica.



MODALITA' D'USO

Richiedere le istruzioni d'uso e le buone pratiche applicative all'ufficio tecnico Pest Kompany.

CODICI ARTICOLORE

3007-b: cartuccia 280 g colore SILVER
3007-d: vassoi dispenser

ANIMALI TARGET

Columba livia

CONFEZIONE DI VENDITA

cartucce 1 scatola da 12 pz
vassoi: 1 scatola da 15 pz



LINEA ANTIVOLATILI

SISTEMI ANTINTRUSIONE



BARRIERA PROTEZIONE PANNELLI FOTOVOLTAICI

Impiego: sistema di protezione dalla nidificazione e stazionamento dei volatili nelle zone sottostante i pannelli fotovoltaici.

Materiale: griglia alluminio anodizzato grigia; fascia in lamiera ondulata di alluminio rosso coppo; fascia in lamiera ondulata dotata sul retro di striscia biadesiva per migliore adesività; banda in alluminio forata per aerazione sotto i pannelli.

Accessori: KIT A VITE per aggancio rapido della barriera direttamente al pannello.

Modo d'uso: consultare l'ufficio tecnico.

Animali target: volatili molesti

Confezione: barra da 1 m x h 24 cm su misura e al pezzo per viti.

Codice Prodotto

Barriera protezione pannelli fotovoltaici: 2016
Vite aggancio: 2016-a

RETI ANTIVOLATILI & GABBIA



TIPOLOGIA MAGLIA

RETE PER COLOMBI NERA & PIETRA maglia 50mm

RETE PER PASSERI POLIETILENE NERA & PIETRA maglia 19mm

RETE PER STORNI POLIETILENE NERA & PIETRA maglia 28mm

RETI SPECIALI A RICHIESTA per gabbiani-a ritardo di fiamma-rame e inox a rombo-nylon-elettrosaldato zincate.

Codice Prodotto

Rete per colombi nera: 2018
Rete per colombi pietra: 2019
Rete per passeri nera: 2020 a/b
Rete per passeri pietra: 2021 a/b
Rete per storni nera: 2022 a/b
Rete per storni pietra: 2023 a/b



ACCESSORI RETI ANTIVOLATILI

Impiego: applicazione di reti antivolatili

Tipologie: cerniere per aperture e manutenzioni reti, via di fuga, inserto chiusura rete, cavi acciaio inossidabile AISI 316, morsetti inox, ricciolo passacavo, manicotti rame e alluminio, crimpatrice per manicotti, tenditori inox, anellatrice e anelli fermarete inox, zincati e alluminio, cesoia, forbice knipex, tasselli, viti, clips e rivetti.

Codice Prodotto

Contattare il servizio clienti



GABBIA PER COLOMBI

Impiego: gabbia per la cattura incruenta e trasporto di colombi.

Caratteristiche: materiale in rete elettrosaldato zincato a caldo, zincatura minima di 40g/m² a maglia di 50 mm, ripiegabile, dotata di fondo chiuso. Per l'uso è richiesta l'autorizzazione degli enti preposti. Dotata di due ingressi laterali a pendolo per l'ingresso dei piccioni e due aperture superiori chiudibili per l'estrazione dei volatili catturati.

Dimensioni: 100 cm x 60 cm x h 30 cm

Animali target: *Columba livia domestica L.*

Imballo: unità di vendita 1 pz

Codice Prodotto
3112

LINEA ANTIVOLATILI

SISTEMI DISSUASORI



DISSUASORE ACCIAIO INOX

Impiego: dissuasore meccanico per l'allontanamento dei volatili.

Caratteristiche: modello con base piatta ed aghi in acciaio inox AISI 304; base forata per permettere il fissaggio con rivetti in rame o viti; possibilità di fissaggio in alternativa con adesivo silconico.

Lunghezza base: 1 m – diametro aghi: 1,3 mm – Altezza aghi: 11 cm – Numero aghi: 80/metro – superficie protetta: 8/10 cm

Animali target: volatili problematici

Confezione: scatola da 25 m

Codice Prodotto
3100



ECOPIK ULTRA

Impiego: dissuasore meccanico per l'allontanamento dei volatili in polycarbonato.

Caratteristiche: modello ad aghi in Steelinox disposti su 3 file con base in polycarbonato trattato anti UV e con base ruvida per miglior ancoraggio colle; aghi ad elevato effetto molla (se sollecitati flettono e tornano nella posizione originaria) non incrociati per evitare depositi di detriti di restare impigliati con formazione effetto nido. Base predisposta al taglio manuale in alternanza ogni 3 e 2 cm.

Lunghezza base: 31 cm – Diametro aghi: 1,3 mm – Altezza aghi 11 cm – Numero aghi: 60/m – Superficie protetta: 10/12,5 cm – Aghi alternati a forma di V e singolo verticale a forma di I.

Animali target: volatili molesti

Confezione: scatola da 100 ml

Codice Prodotto
3101



SISTEMA ELETRIFICATO CENTRALINE -ACCESSORI

Impiego: impianto elettrificato antivolatili.

Componenti: impianto elettrificato composto da una centralina, conduttori (barre inox/benzinal), supporti in polycarbonato, connessioni cavo/barra, cavetto di connessione per alta tensione. Centralina per impianto elettrificato - Centralina solare per impianto elettrificato. Centralina per testare impianto funzionante a pile Kit elettrificato impianto linea 3mm Tester per impianto elettrificato Tronchese Knipex - Crimpatrice per raccordi elettrici - Targhette di pericolo Fissacavo per cavo connessione 5000 V - Cavo di connessione grigio bipolare. Guaina termoretraibile - Barra inox filettata e non filettata. Piedino in polycarbonato per linea diametro 3 mm

Boccola inox di connessione filettata e di derivazione. Mammut di connessione linea diametro 3 mm

Animali target: volatili molesti

Imballo: unità di vendita 1 pz

Codice Prodotto
3106



CALL BIRD

Impiego: scaccia uccelli acustico che allontana uccelli nocivi in modo naturale.

Caratteristiche: dissuasore sonoro-digitale progettato per allontanare uccelli nocivi in modo incruento ed ecologico da tutti i luoghi che necessitano protezione e dove i nocivi potrebbero creare gravi danni.

Emette di "gridi di allarme" delle specie di volatili da allontanare, registrati da esperti ornitologi su piste digitali di alta qualità e di assoluta purezza sonora. Le grida allertano gli uccelli della propria specie di un imminente pericolo producendone la fuga,

Animali target: volatili problematici

Imballo: unità di vendita 1 pz

Codice Prodotto
3109



SCARY BIRD & POLE BIRD

Impiego: sistema deterrente anti volatili molesti a forma di aquilone, progettato per imitare la forma di un uccello predatore in volo.

Caratteristiche: silenzioso, operativo 24/7 e realizzato con materiali tecnici ultra leggeri; può spiccare il volo anche con bassa presenza di vento (meno di 2 km/h); tessuti aquilone in nylon anti UV ad alta resistenza contro vento, pioggia, sole e neve.

Aste realizzate in fibra di vetro per modello Scary Bird e in alluminio per Pole Bird, progettate per resistere al vento senza rotture ad altezza 6 m. Falco e canna Scarybird non tollerano venti forti, sui tetti le velocità del vento sono più alte che a livello del suolo con il rischio che si distruggano. Disponibile ampio kit pezzi di ricambio di tutte le componenti.

Animali target: *Columba livia domestica* L. e uccelli molesti

Imballo: unità di vendita 1 pz – Accessori: a richiesta

Codice Prodotto
Scary Bird
3110
Pole Bird
3111

LINEA ANIMALI UTILI



CASSETTA NIDO PER PIPISTRELLI

Impiego:

Ricovero per chiroterteri che ne favorisce l'insediamento al fine di sviluppare una lotta biologica integrata ai culicidi.

Codice Prodotto
2037-g



CASSETTA NIDO PER BARBAGIANNI

Impiego:

Ricovero per titonidi che ne favorisce l'insediamento al fine di sviluppare una lotta biologica integrata a topi e talpe.

Codice Prodotto
2037/f



CUPOLA PER RICCIO

Impiego:

Protezione di nidi di uccelli e microroditori.

Caratteristiche:

composta da fieno, paglia o fogli di giornale appallottolati. Soluzione ottimale per aiutare l'insediamento di un riccio in giardini incolti e appezzamenti di terreno esenti da veleni o granuli antilumaca mortali per i ricci. Resistente alle intemperie, con fondo isolante e fieno morbido per il nascondiglio.

Codice Prodotto
Cupola riccio
2037-i
Mangime
2037-l

LINEA PRODOTTI NATURALI



NO SNAKE

Impiego: Disabitante granulare pronto all'uso.

Caratteristiche: produce una barriera aromatica attiva che emana un odore sgradito che allontana in modo naturale vipere, serpenti, lucertole e rettili che infestano case, terrazzi, prati, giardini, cataste di legnami. Creare una striscia perimetrale di Nosnake larga 8-10 cm, circondando all'area da proteggere e lasciando alcuni spazi liberi per consentire ai rettili di trovare una via di fuga verso l'esterno.

Animali target: Vipere e Serpenti

Confezione: 1 barattolo da 1 kg - Imballo di vendita 12 pz

Codice articolo
3006



RECIDAL® SIL AERESOL

Impiego: Polvere naturale un aerosol a base di terre di diatomee.

Caratteristiche: Aerosol con effetto disidratante nei confronti di un elevato numero di insetti infestanti. Agisce esclusivamente per contatto provocando abrasioni letali sul corpo dei parassiti, sia insetti che acari.

Parassiti target: insetti striscianti pulci, blatte, formiche, cimici, zecche

Confezione: bombola da 500 ml - Imballo di vendita 12 pz

Codice articolo
3004-a



COLLY

Impiego: Sistema di cattura per larve di processionaria del pino in fase di discesa dagli alberi.

Caratteristiche: Sistema di cattura composto da kit n. 1 Collare di Cattura larva di processionaria per alberi con circonferenza fino a 140 cm. - n. 1 Sacchetto di ricambio per collare. Per alberi con circonferenza maggiore di 140 cm disponibile la Prolunga per collare processionaria di 70 cm di lunghezza.

Parassiti target: Larve di Thaumetopoea pityocampa (processionaria del pino).

Confezione: 1 pz

Codice articolo
FPPC043a (Collare)
FPPC043b (Prolunga)
FPPC043a (Sacchetto)

LINEA AMBIENTE



GRUPPO INSETTI UTILI

Impiego:

Cassetta-nido starter: occupanti: calabroni

Cassetta-rifugio: occupanti: crisope

Cassetta-nido di superficie: occupanti: bombi

Rifugio: occupanti: forbicine

Parassiti target: artropodi infestanti.

Codice Prodotto
Cassetta calabroni: 2037-n
Cassetta crisope: 2037-o
Cassetta bombi: 2037-q
Cassetta forbicine: 2037-s

FAMIGLIA INSETTI UTILI

Insetti benefici per il controllo di parassiti in ambito ecosistema urbano e giardini, settore zootecnico e specifiche imprese della trasformazione alimentare. Il “lancio” di insetti utili favorisce i meccanismi naturali di controllo dei parassiti che predano o parassitano i nemici della sicurezza alimentare e delle piante ornamentali. La lotta biologica può utilizzare questi antagonisti, introducendoli negli ambienti di proliferazione delle mosche e degli infestanti delle derrate, allo scopo di tenerne sotto controllo le popolazioni.

LINEA ZOOTECNICA

Insetti benefici per il controllo delle mosche con la lotta biologica. La selezione è del tipo multispecie, costituita da più specie di imenotteri benefici, in grado di adattarsi a svariate condizioni ambientali quali temperatura, luce, umidità della lettiera, pH, ecc., dotate di attitudine allo scavo, istinto fondamentale che le induce a penetrare in profondità nelle lettiere e nelle concimaie dove si annidano le pupae di mosca.



SPECIE DISPONIBILI

Nasonia vitripennis
Spalangi Cameroni
Muscidifurax Spp.

Parassiti target: muscidi.

Codice Prodotto

Nasonia vitripennis: 3003
Spalangia Cameroni: 3003-a
Muscidifurax Spp: 3003-b

LINEA ALIMENTARE

Controllo degli insetti delle derrate grazie all'impiego degli insetti utili con diversi campi d'applicazione, dalle industrie di produzioni alimentari, alla mangimistica, dalle organizzazioni di distribuzione di alimenti, alle industrie del tessile, della lavorazione di spezie e della frutta secca.



SPECIE: TRICHOGRAMMA EVANESCENS

Dosi: TrichoCarte® 1 cartina ogni 25-50m2

Efficace contro: Plodia interpunctella - Ephestia kuehniella Ephestia cautella - Ephestia elutella - Sitotroga cerealia - Tineola bisselliella - Tinea pellionella - Galleria mellonella

SPECIE: LARIOPHAGUS DISTINGUENDUS ANISOPTEROMALUS CALANDRAE

LarioTop® - LarioMix® . Dosi: 1 fiala ogni 25-100m2

Efficace contro: Sitophilus granarius - Stegobium paniceum - Rhizopertha dominica - Gibbum psyllodes - Niptus hololeucus - Sitotroga cerealia

Codice Prodotto

TrichoCarte®
3003-c
LarioTop®-LarioMix®
3003-d



SPECIE CEPHALONOMIA TARSALIS CephiTop®

Dosi: 1 fiala ogni 25-100m2

Efficace contro: Oryzaephilus surinamensis - Oryzaephilus mercator

CephiTop® 3003-g



SPECIE HABROBRACON HEBETOR BraconTop®

Dosi: 1 fiala ogni 100m2

Efficace contro: Plodia interpunctella - Ephestia kuehniella - Galleria mellonella

BraconTop® 3003-e



SPECIE XYLOCORIS FLAVIPES Terminator®

Dosi: 1 fiala ogni 25-100m2

Efficace contro: Tribolio delle farine - Lasioderma serricorne - Stegobium paniceum - Oryzaephilus spp - Trogoderma granarium - Rhizopertha Dominica

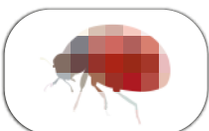
Terminator® 3003-f

LINEA GARDEN

Controllo nei nostri giardini in cui è possibile favorire i meccanismi naturali di controllo dei parassiti mediante il “lancio” di insetti utili che predano o parassitano i nemici delle piante ornamentali.

Confezione e Imballo: richiedere al momento dell'acquisto.

Parassiti target: afidi, ozziorinco - cimice asiatica - cimice verde - cocciniglia, ragnetti rossi - tripidi - mosche bianche - *Rhynchosiphus ferrugineus*, *Paysandisia archon*.



SPECIE NEMOPALM per il controllo biologico dei due parassiti delle palme *Rhynchosiphus ferrugineus* (punteruolo rosso) e *Paysandisia archon*.

SPECIE INSETTI E ACARI UTILI *Adalia bipunctata* (coccinella) predatore di afidi; *Anagyrus vladimiri* predatore di cocciniglia cotonosa; *Anastatus bifasciatus* parassitoide di cimici asiatiche; *Phytoseiulus persimilis* predatore di ragnetto rosso.

Nepoalm 3003-h

Adalia Bipunctata 3003-i
Anagyrus vladimiri 3003-j
Anastatus bifasciatus 3030-k
Phytoseiulus persimilis 3003-l

PHYSICAL LINE

LINEA COLD & HOT



BUGS BUSTER

Uso: disinfestazione dalle cimici dei letti e disinfezione contro virus e batteri
Caratteristiche: dispositivo di Disinfezione a Vapore (DDV) che elimina in maniera risolutiva cimici dei letti e uova senza l'uso di insetticidi. Possiede effetto virucida, battericida, sporicida, fungicida e levuricida.
Parassiti target: *Cimex lectularius* & Microrganismi patogeni

Codice Prodotto
3009



FREDDIS

Uso: criodisinfestazione indoor di insetti striscianti in industrie e imprese alimentari, hotel, ristoranti, ospedali, scuole, mezzi di trasporto e abitazioni civili.
Caratteristiche: serbatoio in acciaio inox austenitico progettato per una lunga durata e destinato allo stoccaggio e al trasporto del liquido criogenico (Azoto).
 Configurazione di serie: serbatoio, serpentina 2 m, lancia, ugello 2 L/min, raccordo serpentina/riempimento. Agisce per shock termico da contatto, resistente e maneggevole. Peso serbatoi a vuoto: 50 kg, 33 kg, 25 kg
Parassiti target: *Cimex lectularius* e insetti striscianti

Codice Prodotto

3008 10 litri con ruote	Kit DPI Crio
3008-a 10 litri senza ruote	3008-h
3008-b 30 litri con ruote	Quant CRYOPLUS-2.0 - paio
3008-c 30 litri senza ruote	3008-m
3008-d 50 litri con ruote	Grembiule T-CRYO LIGHT
3008-e 50 litri senza ruote	3008-n
3008-h Lancia cm.60	Sovrascarpe GHETTE-CRYO
3008-i Prolunga cm.50	3008-o
3008-j Manichetta m. 2	Visiera CLEAR-CRYO
3008-k Raccordo	



LINEA MISYA

Uso: macchinari realizzati per la disinfestazione di materiali in legno, tavoli, sedie, travi, parquet da agenti infestanti mediante il metodo fisico delle microonde che sfrutta il principio della termalizzazione dell'energia elettromagnetica ed eleva la temperatura delle forme biologiche infestanti al di sopra della loro temperatura letale (TL) sita nell'intervallo 55 ÷ 60 °C.
Caratteristiche: MISYA Evolution induce negli agenti infestanti una distribuzione di temperatura che li debella in qualsiasi stadio vitale una volta portati a temperature superiori a quelle per loro letali.
MISYA BASIC versione **CONTAINER ISO-STD 20°** è composto da un vano tecnico per l'alloggiamento delle apparecchiature elettriche di comando, protezione, controllo e di generazione dell'energia elettromagnetica e un vano schermato per il processo di disinfestazione.
FLIR i3/i5 è un sistema di monitoraggio della temperatura con termocamere all'infrarosso.
Parassiti target: insetti xilofagi

Codice Prodotto
3015
Misya Evo
3015-a
Misya Cabina
3015-b
Termocamera

LINEA NITREX



LINEA NITREX

Uso: generatori portatili con metodo di generazione azoto per disinfestazione anossica delle infestazioni da insetti xilofagi, utilizzabile per oggetti museali e materiali organici quali: legno, carta, tessuti, pelli e pellicce di animali.
Caratteristiche: il sistema è utilizzabile per "Bubbles" (sacchi termosaldati a tenuta di gas) e per tende con struttura autoportante o camere rigide. Funzionante con corrente domestica (220 V-50Hz).
 Realizzato in un cabinet di robusta lamiera in acciaio verniciata e dotato di compressore aria oil-free integrato e PLC di controllo ed interfaccia utente.
Animali target: insetti xilofagi

Codice Prodotto
3010 Nitrex 240
3010-a Nitrex 1000
3010-b Nitrex 2000



ACCESSORI NITREX

Uso: linea di accessori per generatori di azoto Nitrex.
Caratteristiche: film **polibARRIERA**: a tenuta di ossigeno con valvola entrata e uscita gas e tubazione; **pinza termosaldante** teflonata impiegata per la saldatura di film plastici semplici e polibARRIERA; tende per disinfestazione anossica di dimensioni standard: 200x200x200 cm e 400x200x200 cm ma realizzabili a richiesta su misura; **misuratore d'ossigeno** portatile con indicatore digitale per verifica trattamenti con visualizzazione % concentrazione ossigeno su display LCD.
Animali target: insetti xilofagi

Codice Prodotto
3011 Tenda8m3
3011-a Tenda16m
3012 Misuratore d'ossigeno
30103 Film polibARRIERA
3013 Pinza termosaldante

LINEA GENERATORI DI CALORE



MODELLI PHOEN JUMBO - TITAN - EC

Uso: generatori d'aria calda professionali per operatori del settore del Pest Control che eliminano le infestazioni di parassiti grazie all'elevata temperatura.
Caratteristiche: il calore elimina il problema infestanti in un singolo trattamento rendendo impossibile la sopravvivenza di batteri e parassiti; il trattamento termico garantisce risultati efficaci con un processo naturale, senza sostanze chimiche, residui o rilascio di gas.
Parassiti target: insetti volanti e striscianti

Codice Prodotto
3017 PHOEN
3017-a JUMBO
3017-b TITAN
3017-c EC



IoT & SPECIAL PEST





CARATTERISTICHE

100% senza fili, funziona con batteria integrata ricaricabile ad alta durata, nessun cavo e nessun collegamento elettrico.

VIDEO FULL HD: la risoluzione del video è Full HD con immagini catturate chiare e dettagliate.

SENSORE DI MOVIMENTO E ALERT INSTANTANEI: la telecamera include un sensore di movimento che, se attivato, avvia la registrazione degli eventi e la notifica via push sul tuo smartphone.

VIDEO IN TEMPO REALE: puoi consultare il luogo da monitorare in tempo reale direttamente dallo smartphone.

VISIONE NOTTURNA: grazie ai led infrarossi, si ha una visione nitida anche di notte fino a circa 10 metri di distanza.

ALTOPARLANTE E MICROFONO INTEGRATI: audio bidirezionale che consente tramite smartphone di sentire quello che accade sul posto monitorato in cui è installata la telecamera ed in caso di necessità di parlare con un tecnico che si trovi dall'altra parte.

SUPPORTO MULTI TELECAMERA: con un'unica APP si può accedere a tutte le telecamere installate contemporaneamente.

REGISTRAZIONE DI VIDEO ED EVENTI: in locale si registrano foto e video (grazie all'alloggiamento della SD card) e/o su cloud (solo foto).

BATTERIA: Spy Pest funziona con una batteria al litio ricaricabile che dura fino a 6 mesi in caso di bassa intensità di riprese.

RICARICA: tramite cavetto USB da collegare ad un PC o ad un alimentatore come si fa con i cellulari.

APP GRATUITA: la telecamera è gestibile tramite una completa APP per Android e iOS e da PC e MAC grazie al client in emulazione Android.

IMPIEGO

Pest Spy è una telecamera ad uso esterno configurabile su reti WiFi a 2.4 Ghz. per rilevare la presenza di roditori nocivi ed altri animali problematici.

DATI TECNICI

Codifica Video: Full HD

Grado di protezione IP: IP66

Angolo di visione grandangolare 120°

Audio bidirezionale

Configurazione totalmente WiFi

App Android/iOS

Batteria integrata ricaricabile 6000mA 3.7V 2pcs 18650

Massima durata in standby: 6 mesi

Portata infrarossi: 10m circa

Portata sensore di movimento: 10m circa

Ricarica tramite microUSB: 5V2A

Supporto microSD fino a 128Gb (Sd da 8Gb inclusa in omaggio)

Dimensioni: Misure: 58x56x98 mm - Peso: 240g ca

ANIMALI TARGET

Roditori murini commensali sinantropi, colombi e animali selvatici.

CODICE PRODOTTO

3113

MODO D'USO E MANUTENZIONE

Consultare il manuale d'uso che deve essere richiesto all'ufficio tecnico.

CONFEZIONE DI VENDITA

1 pezzo





CARATTERISTICHE

La tecnologia innovativa “ECOPUR” conferisce alle superfici sulle quali viene applicata nuove proprietà: ionizza e purifica l’aria, crea una barriera fisica, aiutando a prevenire la proliferazione batterica e virale

Non contiene biossido di titanio e, grazie alle sue speciali miscele di sali minerali naturali è in grado di ionizzare e purificare l’aria in modo perenne senza consumare energia. Non richiede stimolazioni esterne e funziona 24 ore su 24 anche al buio.

Gli effetti inibitori dei principi attivi, contenuti all’interno del prodotto, sono stati certificati da laboratori internazionali riconosciuti che ne comprovano l’efficacia di conformità secondo le norme ISO 22196:2011, ISO 18184:2019 e ISO 21702:2019 in ambito batterico e virale.

ECOPUR® ha la capacità di emettere ioni negativi in ogni condizione, anche al buio e in continuità, purificando l’aria attraverso l’abbattimento gravitazionale ed eliminando particelle aeree disperse, per cui ogni superficie trattata si trasformerà in un potente purificatore d’aria totalmente green senza consumo di energia!

ECOPUR® dona benessere all’ambiente e non produce effetti collaterali poiché non contiene biossido di titanio e non produce ozono, potente ossidante che danneggia alcune superfici e materiali ed è nocivo per gli esseri umani se supera i limiti di soglia.

ECOPUR® combatte le molecole dannose attivandosi tramite un semplice eccitamento termico o magnetico grazie alle proprietà piroelettriche e piezoelettriche che possiede. Con ECOPUR® garantirai l’abbattimento di batteri, virus, smog, cattivi odori ed avrai un’aria pulita ricca di benefici ioni negativi e muffa free.

IMPIEGO

ECOPUR® è una straordinaria innovazione tecnologica applicabile alle superfici che è in grado di garantire prestazioni finora mai raggiunte e di conseguenza nuove possibilità di applicazione. ECOPUR® è una eco-resina certificata, protettiva a base acqua ad alte prestazioni, utilizzabile trasparente o colorata, che crea una barriera fisica contro la proliferazione batterica e virale, particolarmente indicata in ambienti pubblici, come hotel, scuole, ospedali e comunità, poiché contribuisce a prevenire le proliferazioni batteriche e virali, migliorando la qualità dell’aria e generando benessere per le persone. ECOPUR® può essere utilizzato su pavimenti, rivestimenti, mobili e complementi d’arredo, parquet, pietra naturale, metalli e carte da parati, in ambienti sanitari, alimentari, residenziali e commerciali.

DATI TECNICI

Affinché il suo apporto sia tangibile e funzionale, ECOPUR deve essere applicata su almeno un terzo del volume dell’area d’intervento.

Calcolo della superficie minima da trattare:

$L \times L \times H : 3 = MQ$ da rivestire

Consumo: 80 – 100 gr/mq per mano

Colore: trasparente o colorato

AGENTI INFETTIVI TARGET

Germi, Virus, Batteri e Muffe

MODO D’USO E MANUTENZIONE

Applicare 2/3 mani di prodotto in base al supporto da trattare per ottenere un risultato corrispondente ai test e alle certificazioni di riferimento.

CODICI PRODOTTO

Secchiello 5 kg: 3114-a

Flacone 1 kg: 3114-b

CONFEZIONE DI VENDITA

Flacone 1 kg - Secchiello 5 kg

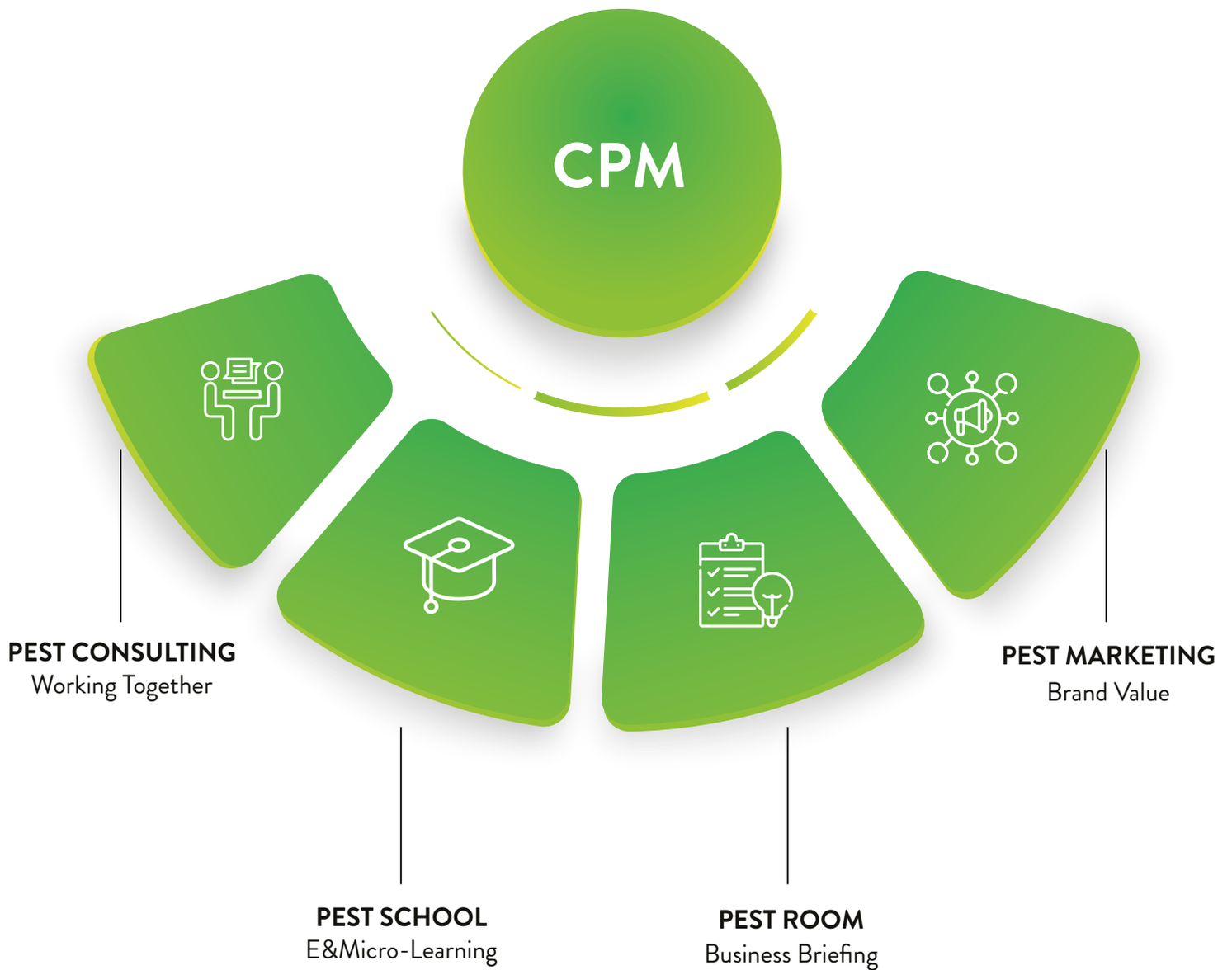




CHANGE PEST MANAGEMENT

Together to win

Innovation Pest Management for Trained Professional





PEST CONSULTING

Servizi di consulenza di pest management, audit e riconoscimento entomologico.

CODICI	SERVIZI
4001	Consulenze di Pest Management
4002	Pre-Audit 16636 e BRC-IFS
4003	Riconoscimento entomologico

CARATTERISTICHE:

Progettazione, implementazione e consulenza del sistema di gestione UNI-EN 16636:2015 e relativi pre-audit di Pest-Management: valutazione della gestione integrata degli infestanti secondo i requisiti degli standard alimentari di riferimento (BRC, IFS, ABI, GDO, etc..).

Piani di Pest Management: sopralluogo, identificazione dei pericoli, valutazione del rischio, elaborazione piano di monitoraggio su planimetria messa a disposizione dal committente; consulenze sulla gestione dei roditori infestanti ecocompatibile e chemical free; consulenze sulla gestione degli artropodi infestanti ecocompatibile e chemical free.

Consulenze sul quadro legislativo del settore pest management; consulenze on demand per piani di gestione personalizzati; monitoraggio e riconoscimento degli infestanti tramite servizio di analisi delle polveri ambientali.

RICONOSCIMENTO ENTOMOLOGICO:

a) Da materiale fotografico; effettuare una o ancor meglio più foto dell'infestante da identificare, al massimo ingrandimento possibile ed eventualmente utilizzando un ingrandimento sotto una lente in caso di artropodi molto piccoli;

b) Da campionamento in campo; inserire il campione in provetta vuota o bustina porta-campioni. Insetti molto piccoli possono essere raccolti su nastro adesivo trasparente ripiegato su sé stesso dopo aver raccolto il soggetto da repertare; senza rilascio di referto di identificazione firmato e con rilascio di referto di identificazione firmato e breve scheda bioetologica dell'infestante identificato.

Unità di vendita: consulenze personalizzate.



PEST MARKETING

Aiutare le imprese del Pest Management a farsi apprezzare sul mercato attraverso: l'orientamento al marketing dei servizi, la creazione di una cultura d'impresa senza precedenti e ad acquisire consapevolezza del proprio business.

TIPOLOGIE DEI SERVIZI EROGABILI DI PEST MARKETING:

CODICI	SERVIZI
4300	Check up aziendale
4301	Survey di mercato
4302	Analisi UVP (Unique Value Proposition)
4303	Analisi Buyer Personas
4304	Analisi STP (Segmentazione-Target-Posizionamento)
4305	Analisi SWOT (Forze/Debolezze - Opportunità/Minacce)
4306	Analisi TAM-SAM-SOM
4307	Sviluppo e gestione di piani digitali e di social media marketing
4308	Supporto nelle attività di validazione di idee e progetti
4309	Elaborazione delle strategie di marketing
4310	Elaborazione del piano marketing
4311	Elaborazione del piano di comunicazione integrata
4312	Organizzazione e gestione dei canali distributivi
4313	Business Plan

Unità di vendita: Consulenze personalizzate.





PEST SCHOOL

Scuola di formazione Pest Kompany per gli operatori del settore del Pest Management

CALENDARIO FORMATIVO:

CODICI	CORSI	DESCRIZIONE
4100	Corso EARTH	Corso di formazione sul Marketing dei Servizi per le imprese del Pest Management
4101	Corso FIRE	Corso di formazione di 1° livello sulla disinfestazione ambientale
4102	Corso WATER	Corso di formazione one to one Taylor Made
4103	Corso AIR	Corso di formazione sulla metodologia dell'Integrated Pest Management & Only Green
4104	Corso PESTinFOOD	Corso di formazione sulla gestione degli agenti infestanti delle imprese alimentari
4105	Corso PESTinLAW	Corso di formazione sul quadro legislativo e normativo del settore pest management
4106	Cimici dei letti	
4107	Blatte & Blattelle	
4108	Ditteri: Culicidi & Muscidi	
4109	Insetti delle derrate alimentari	
4110	Imenotteri e Isotteri	
4111	Roditori sinantropi	
4112	Volatili urbani	
4113	Biocidi & DPI	
4114	Verde, Talpe e Arvicole	
4115	Pulci, Zecche ed Acari	
4118	Norma 11381-2010	
4119	Norma 16636-2015	

Unità di vendita: consulenze personalizzate



PEST ROOM

Stanza virtuale in cui poter prenotare un briefing per fare una “chiacchierata di marketing” con un esperto al fine di analizzare le problematiche dell’azienda e del mercato e definire o ridefinire gli obiettivi aziendali e il Modello di Business.

CARATTERISTICHE:

Caratteristiche: micro-consulenza di Pest Management e di Pest Marketing ideale per chi desidera avere un confronto su aspetti tecnici del Pest Management (es.: l’IPM Integrated Pest Management) o su aspetti di marketing (es.: il posizionamento strategico dell’azienda sul mercato). Se non si ha conoscenza del marketing sarà possibile richiedere una consulenza di Pest Marketing per ricevere informazioni sulla conoscenza di base del processo di Marketing Management e su come può essere utilizzato in modo concreto per la propria azienda.

Sono due le opzioni di servizio fruibili: Talk on Strategies & Talk on Live. Con “Talk on Strategies” si avrà la possibilità di confrontarsi con un esperto per 45 minuti su aspetti strategici riguardanti il proprio business model e si potranno ricevere 45 minuti di consulenza gratuita per la propria impresa confrontandosi con un manager di settore che grazie alle esperienze professionali che ha vissuto nel corso degli ultimi 20 anni possiede una visione del mercato a 360°.

Con “Talk on Live” si potranno richiedere 15 minuti di confronto e discussione su un argomento a piacere (ad esempio sul quadro legislativo della sicurezza alimentare che influenza il settore del Pest Management), per ricevere informazioni sul tema di specifico interesse.

Unità di vendita: consulenze personalizzate



INFORMAZIONI GENERALI

- **Validità del catalogo** - la stampa del catalogo è periodica e pertanto, al momento dell'ordine, i prodotti potrebbero aver subito alcune modifiche tecniche ritenute necessarie ed opportune, senza necessità di preavviso ai clienti.
- **Foto presenti nel catalogo** - le fotografie fornite nel presente catalogo sono da intendersi puramente indicative e suscettibili di essere modificate senza preavviso.
- **Condizioni generali di vendita** - sono da ritenersi valide quelle presenti nel listino prezzi in vigore e nelle offerte personalizzate. Per ulteriori informazioni si invitano i Clienti a contattare l'ufficio vendite Pest Kompany e/o il referente commerciale di zona.
- **Assistenza tecnica** - è disponibile un pool di professionisti dotati di skills professionali eterogenee pronti ad intervenire a supporto delle problematiche sollevate da ogni cliente sulla base delle relative specificità.
- **Comunicazione diretta** - è ciò che ci permette di entrare in interazione con Voi, di trasmettere i contenuti e i nostri valori, quindi, di raggiungere i nostri obiettivi. Comunicare è la base della vita aziendale e noi di Pest Kompany lo facciamo professionalmente e continuamente. Pertanto vi invitiamo a contattarci telefonicamente, per email, tramite i form di contatto del sito web, utilizzando i nostri social, utilizzate il sistema che preferite, ricordandovi che nella nostra azienda è vietato "sbuffare" quando i clienti ci "assillano" perché la relazione con i clienti è una componente fondamentale della nostra missione.
- **Chiedici informazioni, come possiamo aiutarti?** - I nostri consulenti sono a tua disposizione, e ti risponderanno al più presto.
- **Quando rispondiamo?** - Se scrivi riceverai una risposta entro un giorno lavorativo.

INIZIA IL TUO PERCORSO PER ARRIVARE PRIMO, ecco tutti i modi in cui puoi contattarci:

IN AZIENDA

Pest Kompany Srl - Contrada Tamarete, snc - Ortona (CH)

Telefono: (+39) 085 4910891

Whatsapp: (+39) 351 6712275

Email: info@pestkompany.it

ORARI D'UFFICIO

Lunedì - Venerdì: 09:00-13:00-14:00-18:00

Sabato & Domenica - Chiuso

Vuoi passare a trovarci? Di seguito alcune info che ageveranno la tua visita:

disponibilità di parcheggio in zona:

la nostra azienda è in una zona artigianale, vicino al casello dell'autostrada uscita ORTONA (CH) e non ci sono problemi di parcheggio.

Vicinanza a luoghi di interesse:

se hai la possibilità di soggiornare, ti ricordiamo che sei in Abruzzo, la regione Verde d'Europa e se ci avviserai per tempo saremo in grado di darti ottimi consigli sulle strutture ricettive, sui migliori locali dove degustare le speciali ricette abruzzesi e soprattutto sulle straordinarie Eccellenze della nostra regione. Non siamo bravi solo nel pest, ma siamo in grado ed abbiamo la competenza giusta per organizzare piccole vacanze abruzzesi!

SUI SOCIAL

 [/pest-kompany-srl](#)

 [/pestkompany](#)

 [/pestkompany](#)

SENZA CHIMICI PROFESSIONALE
SICUREZZA ESPERIENZA
INNOVAZIONE CONTROL
SENZA CHIMICI EFFICACIA
SICUREZZA PROFESSIONALE
ONLY GREEN SENZA
SOLUZIONI CONTROL CHIMICI
EFFICACIA PROFESSIONALE
ESPERIENZA SICUREZZA
SENZA CHIMICI PROFESSIONALE
SICUREZZA ESPERIENZA
INNOVAZIONE CONTROL
SENZA CHIMICI EFFICACIA
SICUREZZA PROFESSIONALE
ONLY GREEN SENZA
SOLUZIONI CONTROL CHIMICI



PEST COMPANY[®]

for trained professional



Zona Artigianale Contrada Tamarete snc
66026 Ortona (CH) - Italy



085 4910891



info@pestkompany.it



www.pestkompany.it

