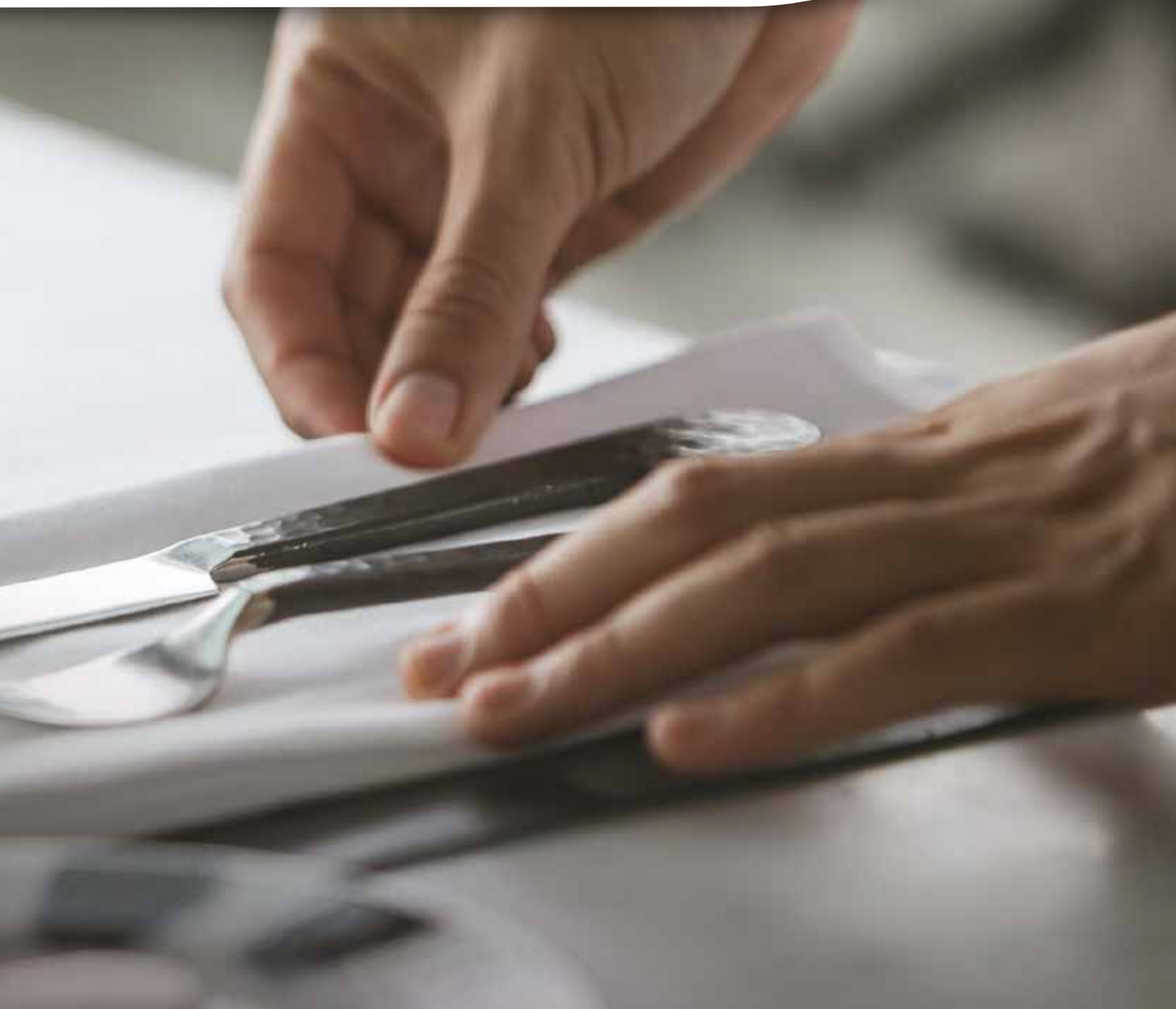


Dealer HO.RE.CA. Catalogo 2023



Un gruppo internazionale proiettato al futuro

Copyr con Zelnova-Zeltia è uno dei principali gruppi europei impegnati nello sviluppo e produzione di prodotti green a base di Piretro. Siamo un'azienda globale con un elevato contenuto scientifico e creiamo soluzioni efficaci con un alto livello di sicurezza per il mercato professionale e consumer nell'Ho.Re.Ca., Igiene Ambientale, Largo Consumo, Agricoltura e Home&Garden.



FABBRICA E LABORATORI
 di produzione propri



PIÙ DI 200
 Dipendenti tra Italia e Spagna



Capacità di produzione
>60 MILIONI
 di unità



Presenza in
50 PAESI

5

CERTIFICAZIONI



Fatturato 2021
>70 MILIONI
 di euro

Le nostre certificazioni

Siamo un'azienda che negli anni ha dimostrato un **alto livello di professionalità e responsabilità**. Abbiamo ottenuto diversi riconoscimenti per quanto riguarda la qualità che hanno certificato che siamo un gruppo **responsabile e consapevole dei prodotti che offriamo**.



Da 60 anni al fianco dei rivenditori Ho.Re.Ca.

In Italia, grazie a 60 anni di esperienza nella cura e difesa degli ambienti, siamo diventati partner esclusivi e punto di riferimento per le strutture Ho.Re.Ca. Questo perché la nostra azienda è da sempre in anticipo sui tempi e sul mercato: già nel 1961 ci occupavamo di Piretro e sostenibilità.

Uno stile di lavoro che ancora oggi ci rende diversi: un pensare in avanti che realizza soluzioni idonee per la prevenzione degli infestanti e per il controllo dei microrganismi nocivi e degli odori nel rispetto degli standard e delle normative in ambito di qualità, igiene e sicurezza umana e ambientale.

Nuove sfide ci attendono, "thinking forward".



Al fianco dei suoi clienti

ESPERIENZA E CONOSCENZA AL SERVIZIO DEI NOSTRI RIVENDITORI HO.RE.CA.

Servizi dedicati all'informazione e alla formazione

COPYRPCO.IT

Portale di approfondimento dedicato ai professionisti della disinfestazione e rivenditori Ho.Re.Ca.

Specialista



Ho.Re.Ca.
Online

Servizio dedicato ai soli rivenditori Ho.Re.Ca. che potranno ricevere supporto e consulenza su infestanti, piano di controllo e prodotti.



Ogni giorno sulle principali piattaforme social postiamo contenuti per supportare consumatori e professionisti nella difesa e igiene ambientale.

CORSI CERTIFICATI DI
**CAMPUS
COPYR**
e
Radio Copyr

Momenti di formazione ed informazione sul mondo degli infestanti per tutti i Professionisti della Disinfestazione e rivenditori Ho.Re.Ca.

Fiere

Ci impegniamo per essere presenti alle principali fiere di settore. Il prossimo anno ci troverete nuovamente a Pulire e Disinfestando.



Informiamo i nostri clienti sulle novità di mercato, novità normative e attività di Copyr, nonché promozioni e offerte commerciali di periodo.



È il primo programma di intrattenimento in cui si discute dei temi legati al mondo dell'Igiene Ambientale, pensato per permettere ad ogni professionista di rimanere costantemente aggiornato. Il format è ideale per essere ascoltato anche in auto e da qualsiasi dispositivo e ogni puntata dura circa un'ora. Diversi ospiti, professionisti del settore, raccontano la propria esperienza sul tema scelto, valorizzandone i diversi aspetti e mettendo a confronto i differenti punti di vista.



OGNI MESE UNA NUOVA PUNTATA DA NON PERDERE!

**TUTTE LE PUNTATE
DI RADIO COPYR**

Inquadra il QR!



IL SUCCESSO DI RADIO COPYR

55 OSPITI

protagonisti del mondo
della disinfestazione



17 PUNTATE

+ 7 DIRETTE
dalla fiera Pestmed



**927
PARTECIPANTI**

50 MINUTI
di media di ascolto

Campus Copyr

Formazione ISO 29990:2011

Offriamo diversi corsi che possono essere erogati attraverso differenti modalità:
in **SEDE/ONLINE** e **TERRITORIO**.

SEDE / ONLINE	DATA
Gestione degli infestanti in ambiente urbano: controllo insetti e roditori	15 Febbraio 2023
Gestione degli infestanti nell'azienda zootecnica: controllo insetti e roditori	16 Febbraio 2023
Gestione degli infestanti nell'industria alimentare: controllo insetti e roditori	11 Ottobre 2023
Gestione degli infestanti in Ho.Re.Ca.: autocontrollo in bar, ristoranti e alberghi	12 Ottobre 2023

TERRITORIO

Offriamo **SOLUZIONI PERSONALIZZATE** a seconda delle esigenze dei partecipanti e mettiamo a disposizione la nostra esperienza per studiare sul campo le soluzioni formative più adatte ad ogni realtà.

EFFETTUA L'ISCRIZIONE
DIRETTAMENTE ONLINE



Per maggiori informazioni contattare:

Massimiliano Fiora
Responsabile formazione

Silvia Moro
Segreteria formazione

02 390368.1
formazione_copyr@copyr.it

3 MOTIVI PER SCEGLIERE



**CORSI SU MISURA
E PERSONALIZZATI**



**TEAM DI ESPERTI
QUALIFICATI DEL SETTORE**



**IN LINEA CON LE
ESIGENZE DEL MERCATO**

IL TEAM DI FORMAZIONE COPYR



**MASSIMILIANO
FIORA**



**ENZO
CAPIZZI**



**FRANCESCO
NICASSIO**



**GUGLIELMO
PAMPIGLIONE**
(Consulente I.P.M.)



Copyr è certificata **UNI ISO 29990:2011** per erogare corsi di **formazione**.

In particolare, il nostro certificato riporta la seguente specifica: **"Progettazione ed erogazione di servizi di formazione riferiti al settore biocidi e fitofarmaci per la prevenzione, il monitoraggio e la lotta di agenti infestanti."**

Etichettatura ambientale

COPYR UN BRAND RISPETTOSO DELL'AMBIENTE

L'etichettatura ambientale è una **normativa che impone di tracciare, distinguere e separare** gli imballaggi compostabili o biodegradabili dalle plastiche convenzionali dagli impianti di selezione dei rifiuti e negli impianti di riciclo organico (Direttive (UE) 2018/851 e 2018/852 recepita dal D.L.vo 116/2020).

È uno strumento che **consente di comprendere in maniera intuitiva l'impatto ambientale del prodotto e che promuove il consumo responsabile**, permettendo ai consumatori di scegliere prodotti più rispettosi per l'ambiente migliorando la loro conoscenza riguardo le tematiche ambientali.

(1) Su ogni confezione è presente una **tabella riepilogativa** dei componenti e del loro corretto smaltimento.

(2) È stato anche aggiunto un **QR Code** che rimanda alla **Pagina web (3)** del prodotto in cui oltre alle informazioni di etichettatura ambientale il cliente può consultare la scheda tecnica e reperire le altre informazioni del prodotto.

1 NON DISPERDERE IL CONTENITORE NELL'AMBIENTE

COPYR® È UN BRAND RISPETTOSO DELL'AMBIENTE

Bombola ACCIAIO	Tappo PLASTICA
FE 40 differenziata	PP 05 differenziata

Svuota bene l'imballaggio dal suo contenuto prima di conferirlo in raccolta. CONSULTA LE INDICAZIONI DEL TUO COMUNE



Per le informazioni di smaltimento scannerizza qui

2

Home - Tutti i prodotti - VESPABLOCK

VESPABLOCK

Registrazione Ministeriale n. 20924

Insetticida aerosol schiumogeno per il controllo dei ridi di vespe e calabroni

VESPABLOCK™ è un aerosol insetticida a forte azione abbattevole a base di Piretrine naturali e Piperoni Butossido. Le Piretrine naturali conferiscono al prodotto un elevato effetto abbattevole livock down e la presenza del Piperoni Butossido potenzia l'efficacia del trattamento provocando, dopo pochi secondi, la morte di vespe e Calabroni zessati nei ridi. La particolare formulazione schiumogena è appositamente studiata per arrivare al rido con una densa schiuma in grado di irraggiare ogni insetto: la schiuma aumenta il tempo di contatto con l'insetticida. Grazie alla specifica formulazione per alta apicalità valvola di erogazione, si sviluppa per raggiungere i 4 metri di gesso, è possibile trattare in sicurezza i ridi di vespe e calabroni solitamente posizionati in punti difficili da raggiungere (tetto-fatti, dinnanzi, cavità dei muri, cornicioni, lampadari e altri ambienti domestici e civili)

COMPONENTI:
100 grammi di prodotto contengono:
Chrysanthemum zinebranzellatum
estratto da fiori aperti e maturi di
Tanacetum cinerariifolium

3



VELA ISTITUZIONALE

DIMENSIONI
(bxh) 1 x 2 m



ESPOSITORE IN LEGNO DA TERRA
CON 4 RIPIANI

DIMENSIONI
(bxhxp) 57 x 175 x 31 cm



DISCO HO.RE.CA.

DIMENSIONI
(bxh) 27,3 x 18,5 cm



ESPOSITORE DA BANCO

Dimensioni
(bxhxp) 42 x 78 x 34 cm



TERRA ARIA

	Prodotto	Facing	Totale
1 ° piano (alto)	Fly Bag	1	8
	Sugarkill	1	3
	Copyrmatic Evolution N&D	1	3
	Kenyasafe Extra	1	4
	Only Py 250 ml	1	4
2 ° piano	Pertrin L	1	4
	Sarcrawl	1	4
	Pertrin Aerosol	1	4
	Vespablock	2	8
	Flyspray	2	8
3 ° piano	Flyspray One-Shot	1	5
	Copyrtrap Scarafaggi	1	8
	Kenyatox I.A.	1	4
	Esca per Formiche	1	3
	Gel Antiformiche	1	12
4 ° piano	Bromus Hobby Pasta 150 g	1	6
	Mini Bait (fascettata)	1	5
	Kat Ratt (fascettata)	1	3



DEODORAZIONE E PULIZIA

	Prodotto	Facing	Totale
1 ° piano (alto)	Copyrmatic Evolution N&D	1	3
	Fresh Air SENSITIVE	6	24
2 ° piano	Copyrmatic Evolution N&D	1	3
	Fresh Air LIVING	6	24
3 ° piano	Copyrmatic Evolution N&D	1	3
	Fresh Air PASSION	6	24
4 ° piano	Plurisan Multiuso	1	4
	Plurisan One - Shot	2	10
	Plurisan Automatizzato	2	8
	Plurisan Trigger	1	4
	Plurisan 1 litro	1	3

IGIENE AMBIENTALE



	Prodotto	Facing	Totale
1 ° piano (alto)	Copyrmatic Evolution N&D	1	3
	Fresh Air LIVING MEDITERRANEO	6	24
2 ° piano	Copyrmatic Evolution N&D	1	3
	Kenyatrin Safe	6	24
3 ° piano	Twin Pack N&D Remote + Kenyatrin Safe	3	9
4 ° piano	Plurisan 1 litro	2	6
	Bacterin	3	12

DEODORAZIONE E PULIZIA

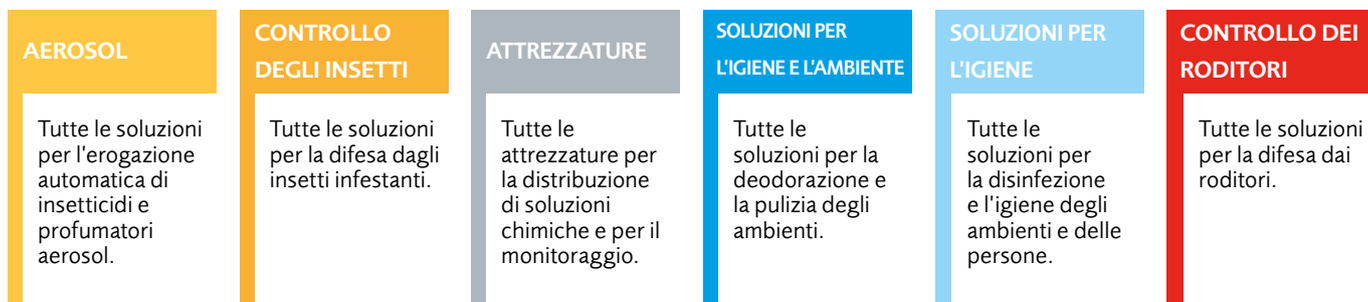


	Prodotto	Facing	Totale
1 ° piano (alto)	Copyrmatic Evolution N&D	1	3
	Fresh Air SENSITIVE	6	24
2 ° piano	Copyrmatic Evolution N&D	1	3
	Fresh Air LIVING	6	24
3 ° piano	Copyrmatic Evolution N&D	1	3
	Fresh Air PASSION	6	24
4 ° piano	Plurisan 5 litri	1	2
	Plurisan 1 litro	1	3
	Bacterin	1	3
	Push & Fresh	1	4

Guida alla lettura del catalogo

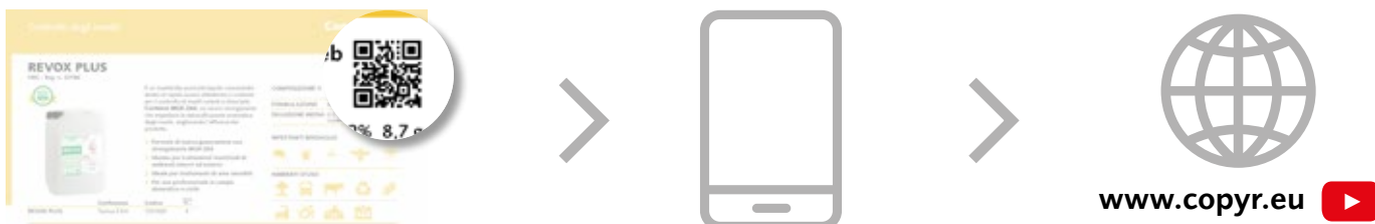
LA NUOVA ORGANIZZAZIONE

La struttura del catalogo è stata riorganizzata in 6 sezioni:



INTERATTIVITÀ

Vicino a ciascun prodotto è presente un QR code di riferimento: sarà sufficiente **inquadrarlo con la telecamera del vostro smartphone** per visualizzare la scheda tecnica presente sul sito www.copyr.eu oppure altri contenuti multimediali disponibili.

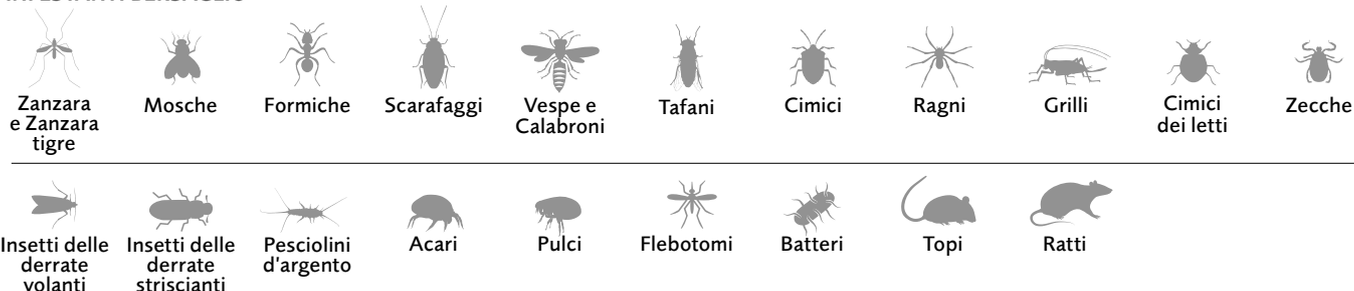


VERSIONE DIGITALIZZATA

La versione digitale è stata resa ancora più intuitiva: sono presenti **elementi interattivi interni** che facilitano la navigazione tra le sezioni e le pagine del catalogo, e **collegamenti esterni** per approfondimenti utili disponibili sui canali digitali di Copyr. Pertanto, nella copia PDF interattiva del catalogo sarà sufficiente **cliccare su un rimando di pagina o QR code** per attivare tali collegamenti e visualizzare i contenuti.

LEGENDA ICONE

INFESTANTI BERSAGLIO



Sommario

Un gruppo internazionale proiettato al futuro	p. 02
Da 60 anni al fianco dei Rivenditori Ho.Re.Ca.	p. 03
Al fianco dei suoi clienti	p. 04
Radio Copyr	p. 05
Campus Copyr	p. 06
Etichettatura ambientale	p. 07
Materiali di comunicazione	p. 08
Guida alla lettura del catalogo	p. 10
LE SOLUZIONI COPYR	P. 12
AEROSOL EROGAZIONE AUTOMATICA	P. 20
AEROSOL	P. 22
EROGATORI	P. 24
DEODORANTI	P. 25
CONTROLLO DEGLI INSETTI	P. 26
GUIDA ALLA DIFESA DEGLI AMBIENTI	P. 27
PRONTI ALL'USO	P. 28
ESCHE - TRAPPOLE	P. 39
ATTREZZATURE	P. 44
NEBULIZZATORI A FREDDO ULV	P. 45
POMPE ELETTRICHE	P. 48
POMPE E NEBULIZZATORI	P. 49
OZONO	P. 50
TRAPPOLE ELETTROLUMINOSE PER MONITORAGGIO	P. 51
CARTONI COLLANTI	P. 56
SOLUZIONI PER L'IGIENE E L'AMBIENTE	P. 60
DEODORANTI AMBIENTI	P. 62
LINEA SKIZZO	P. 63
SOLUZIONI PER L'IGIENE	P.69
DISINFETTANTI PER GLI AMBIENTI	P. 70
IGIENIZZANTI PER LA PERSONA	P. 73
CONTROLLO DEI RODITORI	P.75
RODENTICIDI - ESCHE	P. 81
CONTENITORI PER ESCHE	P. 82
Indice dei prodotti	p. 84
Centri Antiveleno in Italia	p. 85
Al passo con la normativa	p. 86
Rete e contatti	p. 87

Le soluzioni Copyr e l'erogazione automatica



IGIENE E PREVENZIONE

LA DIFFUSIONE DEI MICRORGANISMI

In ogni ambiente si ritrovano delle condizioni che favoriscono la **crescita e la diffusione di infestanti dannosi e/o di microrganismi nocivi** - quali batteri, virus e funghi - responsabili di contaminare l'ambiente o gli alimenti, generando nel caso peggiore l'insorgenza

di malattie infettive a carico dell'uomo e degli animali. I virus, in particolare, hanno caratteristiche biologiche molto peculiari e minori possibilità di prolungata sopravvivenza nell'ambiente.

Per limitare la proliferazione:

1. degli **infestanti dannosi**, la semplice **attività di pulizia**, volta alla rimozione dei residui di cibo e di altri detriti organici, è una **prima misura** per contenere il rischio; in caso di manifestazione evidente dell'infestazione, sarà necessario avvalersi di **interventi specifici di disinfezione**.
2. dei **microrganismi patogeni**, diventano indispensabili gli **interventi di disinfezione o igienizzazione in aggiunta alle attività di pulizia e sanificazione** per il controllo e contenimento; la creazione di ambienti sanificati e sfavorevoli ai microrganismi si realizza anche attraverso l'impiego di **macchine generatrici di ozono**.



LA DISINFEZIONE

Il ricorso alla metodica della disinfezione è opportuno per abbattere ed eliminare il numero dei microrganismi patogeni presenti in un determinato ambiente e/o superficie.

La disinfezione può essere effettuata per mezzo di:



AGENTI FISICI
come il **vapore** e i **raggi UVC**



AGENTI CHIMICI
come i **disinfettanti**



**PRESIDIO MEDICO
CHIRURGICO**

I disinfettanti possono essere definiti tali se ottengono l'autorizzazione all'immissione in commercio come **Presidi Medico Chirurgici o Biocidi dal Ministero della Salute**, unico garante che convalida le prove ed attesta l'efficacia disinfettante del prodotto.

Per questo motivo è consigliabile:

- 1) leggere le etichette dei prodotti con attenzione e seguire sempre le indicazioni di utilizzo;
- 2) rispettare i tempi di disinfezione l'abbattimento della carica microbica.

DISINFESTAZIONE E CONTROLLO DEGLI INSETTI

Il **protocollo H.A.C.C.P. obbliga ogni soggetto pubblico o privato** che esercita attività legate alla presenza di alimenti (preparazione, trasformazione, fabbricazione, confezionamento, deposito, trasporto, distribuzione, manipolazione, vendita, fornitura, somministrazione) **ad effettuare un'analisi del**

rischio per evitare che il prodotto arrivi al consumatore finale contaminato. Ogni responsabile di queste attività, rivolgendosi ad aziende specializzate o gestendo direttamente in autocontrollo, **deve gestire anche la presenza di eventuali animali infestanti** seguendo i 7 punti:

1. Identificazione dei pericoli e dei rischi
2. Determinazione dei punti di controllo critici
3. Specificazione dei criteri relativi ai punti critici
4. Determinazione delle procedure di monitoraggio dei punti di controllo critici
5. Applicazione di interventi correttivi nei casi di NC
6. Predisposizione di documentazione appropriata
7. Effettuazione di verifiche



COME SCEGLIERE IL CORRETTO FORMULATO

Spesso si pensa che ogni formulato chimico sia adatto a qualunque problematica e in qualsiasi ambiente. Purtroppo, non è così: questa convinzione sbagliata può essere la causa principale di insuccesso.

Il primo e fondamentale passo per una **corretta scelta del formulato** è **l'analisi del problema e focalizzarsi sull'obiettivo da perseguire** con la tipologia di trattamento da effettuare, sia esso di disinfezione che di disinfestazione.

Non avere piena conoscenza del corretto iter può portare a compiere azioni inutili che, invece di risolvere il problema, diventano motivo di problematiche nella fase di gestione e controllo degli organismi nocivi, specie se ci troviamo all'interno di un bar, di un ristorante, di una mensa o in generale di un'industria alimentare.

In questi luoghi, infatti, **è utile ricordarlo, la gestione degli infestanti** quali **pericolosi vettori patogeni**, rientra tra i rischi da prendere in considerazione secondo il protocollo H.A.C.C.P. (ex. D.L.vo 6 novembre 2007 n. 193).

Per facilitare il compito di quanti hanno necessità di risolvere problemi di infestazioni e di adempiere alla normativa, Copyr ha sviluppato **una guida alla scelta dei prodotti idonei per l'industria alimentare (Ho.Re.Ca. incluso), i privati, la collettività e tutte le strutture ricettivo-alberghiere.**

Per questo, per trovare **una soluzione adatta**, occorre individuare le variabili che circoscrivono la problematica, ovvero **obiettivo, ambiente e infestante.**

- **Obiettivo:** quale intervento effettuare?
(Monitoraggio, Controllo)
- **Ambiente:** dove intervenire?
(Ambiente interno, Ambiente esterno)
- **Infestante:** su quale infestante intervenire?
(Mosche, Roditori, Blatte, ecc.)

OBIETTIVO: MONITORAGGIO

AMBIENTE: Interno

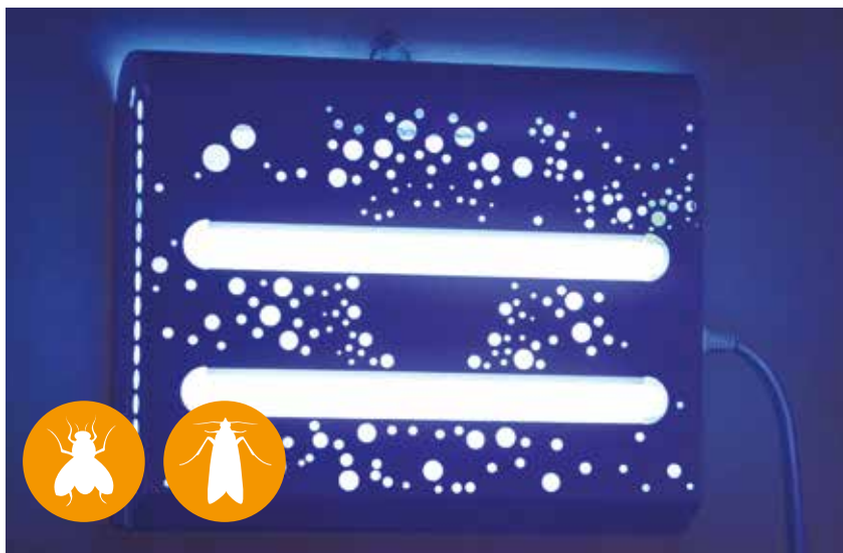


INFESTANTE

Blatte

Soluzione	Pag.
COPYRTRAP SCARAFAGGI	41
CARTELLO PUNTO ESCA	82

AMBIENTE: Interno

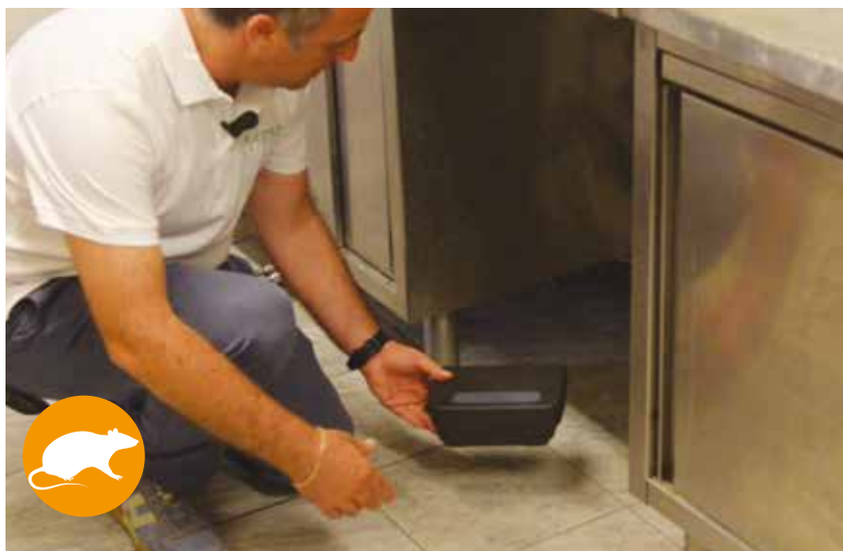


INFESTANTE

Mosche • Lepidotteri

Soluzione	Pag.
TRAPPOLE ELETTROLUMINOSE	da pag. 51

AMBIENTE: Interno/Esterno



INFESTANTE

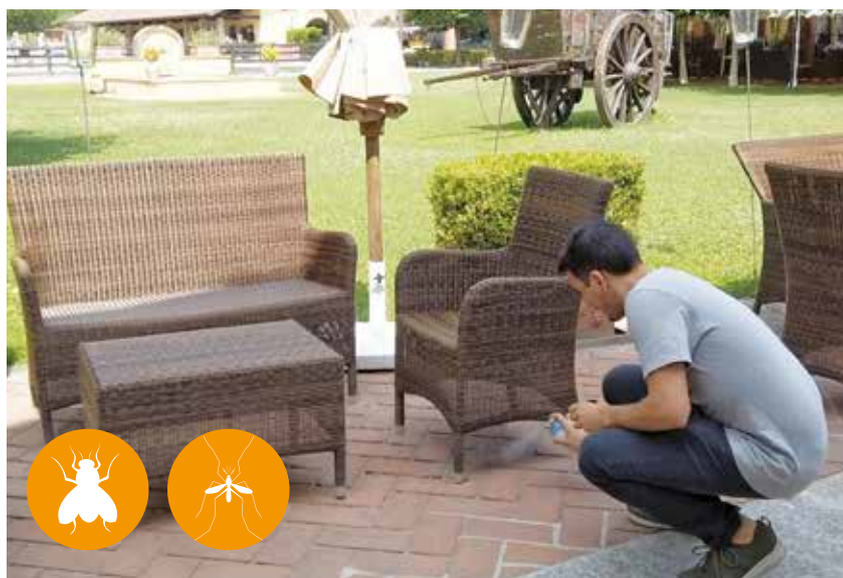
Roditori

Soluzione per interno	Pag.
PIT BOX Traslucido con cartone collante	83
CARTELLO PUNTO ESCA	82

Soluzione per esterno	Pag.
PIT BOX Traslucido	83
CARTELLO PUNTO ESCA	82
GULP BOX RAPTOR	83

OBIETTIVO: CONTROLLO

AMBIENTE: Esterno



INFESTANTE

Mosche • Zanzare

Soluzione	Pag.
PERTRIN S 1 Lt	31
INSEKT BARRIER-EXTRA	32
LARVICIDA ZANZARE	38
FLY BAG	39
POMPA PRIMER 5 Lt	48

AMBIENTE: Interno



INFESTANTE

Mosche • Zanzare

Soluzione	Pag.
COPYRMATIC EVOLUTION	24
PYREMATIC	22
KENYASAFE EXTRA	22
FLYSPRAY	32
PY KENYASAFE PLUS	23



INFESTANTE

Mosche • Lepidotteri

Soluzione	Pag.
TRAPPOLE ELETTROLUMINOSE	da pag. 51

OBIETTIVO: CONTROLLO

AMBIENTE: Interno



INFESTANTE

Blatte

Soluzione	Pag.
COPYRTRAP SCARAFAGGI	41
TRAPPOLA AMP 10 RB	41
KENYATOX I.A.	28
PERTRIN L	28
MYTHIC GEL	42
PY CIPERTRIN L	28



AMBIENTE: Interno



INFESTANTE

Formiche

Soluzione	Pag.
TRAPPOLA AMP 1 RB	43
PERTRIN L	28
GEL ANTIFORMICHE	43
ESCA AMP 2 MG	43
PY CIPERTRIN L	28

OBIETTIVO: CONTROLLO

AMBIENTE: Interno



INFESTANTE

Roditori

Soluzione	Pag.
PIT BOX Traslucido	83
GULP BOX RAPTOR	83
ESCA RODENTICIDA	81
CARTELLO PUNTO ESCA	82

AMBIENTE: Esterno



INFESTANTE

Roditori

Soluzione	Pag.
GULP BOX RAPTOR	83
PIT BOX Traslucido	83
ESCA RODENTICIDA	81
CARTELLO PUNTO ESCA	82

OBIETTIVO: CONTROLLO

AMBIENTE: Esterno/Interno



INFESTANTE

Vespe • Calabroni

Soluzione	Pag.
TRAPPOLA VESPE ECOLOGICA	35
ATTRATTIVO PER VESPE	35
VESPABLOCK	35
VESPASTOP	34
FLYSPRAY	32

AMBIENTE: Interno



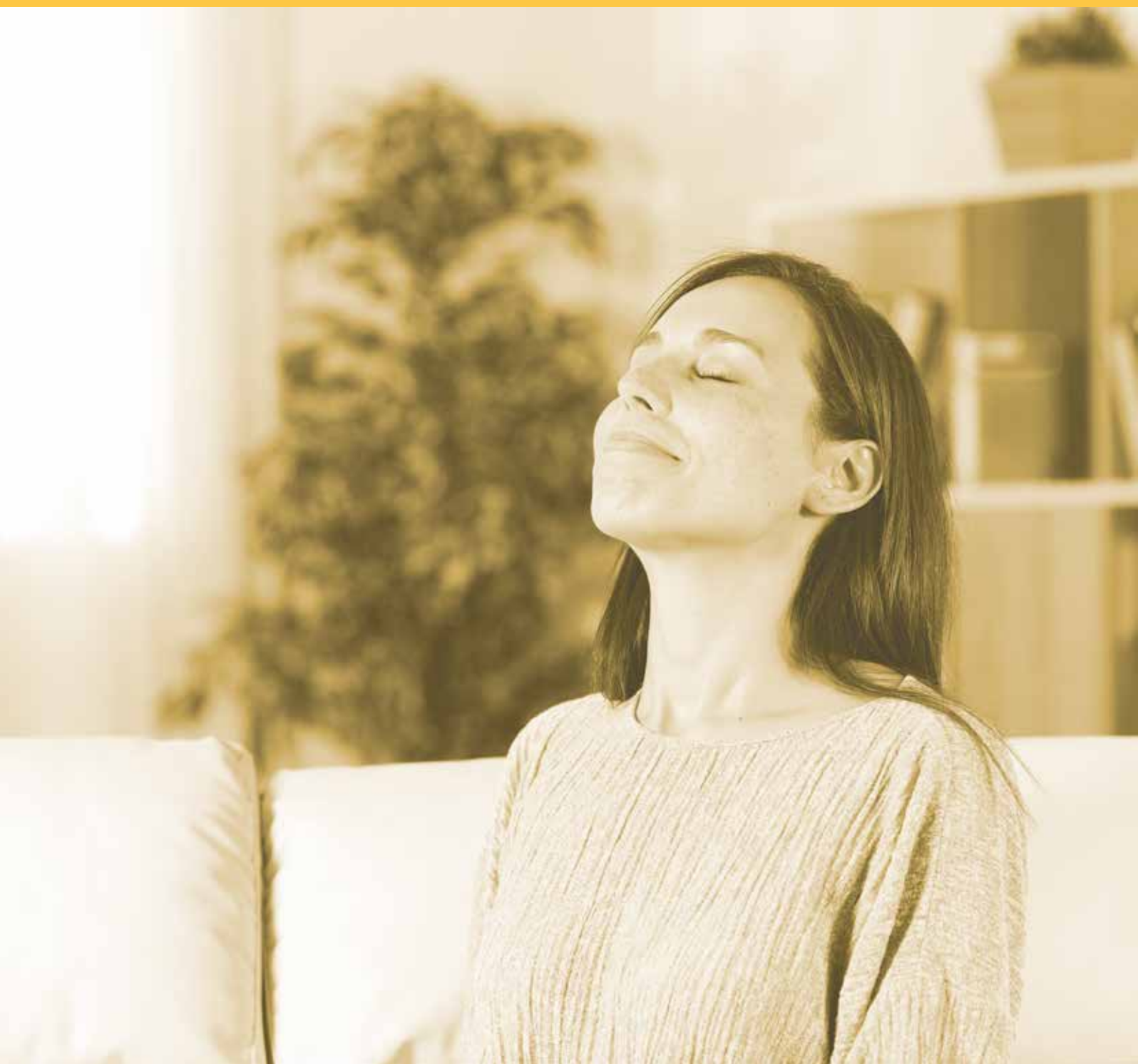
INFESTANTE

Cimice dei letti

Soluzione	Pag.
TRAPPOLA COLLANTE	40
TRAPPOLA ISOLA	40
DECAPY FLOW	31
PERTRIN L	28
SARCRAWL	33
PY CIPERTRIN L	28

Aerosol

Erogazione automatica



L'EROGAZIONE AUTOMATICA



La gestione e il controllo degli insetti volanti all'interno degli ambienti possono trovare una soluzione con l'installazione di sistemi automatici per l'erogazione di formulati insetticidi aerosol.

Copyr propone da oltre 40 anni un sistema costituito da bombole insetticide dotate di **valvola a dosaggio** che, periodicamente azionate da un erogatore automatico, liberano **una quantità predefinita e costante di prodotto**.

L'integrazione del sistema di erogazione automatica e l'installazione di trappole elettroluminescenti permette di ottenere un controllo degli insetti volanti (mosche in particolare, ma anche lepidotteri) anche all'interno di ambienti sensibili quali possono essere le **industrie**

alimentari (dove c'è produzione, lavorazione e somministrazione di cibo).

Piretrine e Tetrametrina, sinergizzati con Piperoni Butossido sono tra i principi attivi che possiedono la più rapida azione abbattente nei confronti delle mosche e di altri insetti volanti.

Le Piretrine esplicano anche un'azione insetto-repellente, caratteristica che assume una notevole importanza in un sistema di erogazione automatizzata, il cui **obiettivo non è solo di abbattere rapidamente gli insetti volanti, ma anche e soprattutto quello di impedire il loro ingresso negli ambienti da proteggere**.

DURATA BOMBOLE EROGAZIONE AUTOMATICA

Contenuto: 250 ml

Quantità erogata per unità: 0,075 ml (c.a.)

Numero totale erogazioni: oltre 3300

N.B.: per le bombole insetticide si consiglia di impostare sempre 1 singola erogazione ogni 15 minuti

Erogatore automatico	Impiego	Intervallo erogazione	Erogazioni in 24 ore	Durata (giorni)
COPYRMATIC EVOLUTION	SU 24 ORE	1 ogni 7,5 minuti	192	17,36
		1 ogni 15 minuti (standard)	96	34,72
		1 ogni 30 minuti	48	69,44
COPYRMATIC EVOLUTION REMOTE	SU 24 ORE	1 ogni 5 minuti	288	11,57
		1 ogni 10 minuti	144	23,15
		1 ogni 15 minuti (standard)	96	34,72
		1 ogni 20 minuti	72	46,30
		1 ogni 25 minuti	57,6	57,87
		1 ogni 30 minuti	48	69,44
		2 ogni 5 minuti	576	5,79
		2 ogni 10 minuti	288	11,57
		2 ogni 15 minuti (standard)	192	17,36
		2 ogni 20 minuti	144	23,15
		2 ogni 25 minuti	115,2	28,94
		2 ogni 30 minuti	96	34,72
		3 ogni 5 minuti	864	3,86
		3 ogni 10 minuti	432	7,72
		3 ogni 15 minuti (standard)	288	11,57
3 ogni 20 minuti	216	15,43		
3 ogni 25 minuti	172,8	19,29		
3 ogni 30 minuti	144	23,15		

KENYASAFE® EXTRA

PMC - Reg. n. 16477



Insetticida aerosol ad elevato effetto abbattente conferito dalla presenza di **piretrine pure ad elevata concentrazione** e di tetrametrina.

- › Elevata efficacia contro le **MOSCHE**
- › Azione abbattente grazie all'**alta concentrazione di piretrine pure**
- › Contiene **tetrametrina**

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
KENYASAFE® EXTRA	Bombola 250 ml	3400303	48	

Scopriilo sul web



COMPOSIZIONE %		
Piretrine pure		1,75
Tetrametrina		0,50
Piperonil Butossido		14,00

FORMULAZIONE Aerosol**UTILIZZO** In abbinamento ad erogatore COPYRMATIC EVOLUTION e EVOLUTION REMOTE

INFESTANTI BERSAGLIO

**KENYATRIN® SAFE**

PMC - Reg. n. 16255



Insetticida aerosol ad elevato effetto abbattente conferito dalla presenza di **piretrine pure e di tetrametrina**.

- › Elevata efficacia
- › Azione abbattente e repellente grazie alla **combinazione di piretrine e tetrametrina**

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
KENYATRIN® SAFE	Bombola 250 ml	3400320	48	

Scopriilo sul web



COMPOSIZIONE %		
Piretrine pure		1,00
Tetrametrina		0,93
Piperonil Butossido tec.		14,00

FORMULAZIONE Aerosol**UTILIZZO** In abbinamento ad erogatore COPYRMATIC EVOLUTION e EVOLUTION REMOTE

INFESTANTI BERSAGLIO

**PYREMATIC®**

PMC - Reg. n. 18639



Insetticida aerosol ad elevato effetto abbattente conferito dalla presenza di **piretrine pure**, appositamente studiato per l'utilizzo in ambienti sensibili quali: **scuole, ospedali e industrie, anche alimentari**.

- › Specifica per **INDUSTRIE ALIMENTARI**
- › A base di **sole piretrine pure**
- › Azione ad elevata abbattenza

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
PYREMATIC®	Bombola 250 ml	3400312	48	

Scopriilo sul web



COMPOSIZIONE %		
Piretrine pure		1,5
Piperonil Butossido		12,00

FORMULAZIONE Aerosol**UTILIZZO** In abbinamento ad erogatore COPYRMATIC EVOLUTION

INFESTANTI BERSAGLIO



KENYASAFE® PY PLUS

PMC - Reg. n. 21134

NEW

Scopriilo sul web

**NUOVA FORMULA****ANCORA
PIÙ PROFESSIONALE****ORIGINE NATURALE****EFFICACIA SU MOSCHE,
ZANZARE E INSETTI
DELLE DERRATE****REGISTRAZIONE BIOCIDA
IN CORSO****SPECIFICO PER
L'INDUSTRIA ALIMENTARE**

Bombola insetticida a base di Piretrine naturali, Geraniolo e del sinergizzante MGK264 da impiegare in abbinamento con apposito erogatore automatico Copyrmatic. La doppia azione abbattente e repellente permette un'ottima gestione della presenza di tutti gli insetti volanti come mosche, zanzare e insetti delle derrate.

- › Azione ad elevata abbattenza
- › Contro tutti gli insetti volanti
- › Insetto repellente

COMPOSIZIONE %		
Piretrine pure		1,75
Geraniolo		0,50
MGK 264		8,00

FORMULAZIONE	Aerosol
UTILIZZO	In abbinamento ad erogatore COPYRMATIC EVOLUTION

INFESTANTI BERSAGLIO

Confezione Codice
KENYASAFE® PY PLUS Bombola 250 ml 3400372



48

Classificazione CLP

COPYRMATIC® EVOLUTION

Marcatura CE



Erogatore automatico programmabile per bombole aerosol.

- ▶ Con telecomando (Copymatic® Evolution Remote)
- ▶ Meccanismo night & day
- ▶ Indicatore acustico per la sostituzione delle batterie

Scopri lo sul web



Guarda il video



COLORE	Bianco
DIMENSIONI	9,4 x 21 x 8,5 cm (lxhxp)
ALIMENTAZIONE	2 pile mezza torcia C (non incluse)
PESO A VUOTO	350 g

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
COPYRMATIC® EVOLUTION	Scatola	3300035	4	-
COPYRMATIC® EVOLUTION REMOTE	Scatola	3300031	4	-

BOM. AE. INSETTICIDA AUTOMATIZZATA

PMC - Reg. n. 19506



Insetticida aerosol ad effetto abbattente conferito dalla presenza di piretrine pure.

- ▶ A base di solo Piretro
- ▶ Azione abbattente

COMPOSIZIONE %	Piretrine pure	1,25
	Piperonil Butossido tec.	10,00

FORMULAZIONE Aerosol**DOSE MEDIA** In abbinamento ad erogatore automatico

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
BOM. AE. INSETTICIDA AUTOMATIZZATA	Bombola 250 ml	3400351	48	

INFESTANTI BERSAGLIO**TWIN PACK**

PMC - Reg. n. 16255



Kit composto da un erogatore automatico **Copymatic Evolution Remote** (con telecomando) e da una bombola insetticida **Kenyatrin Safe**.

- ▶ Con telecomando
- ▶ Oltre 1 mese di durata
- ▶ Pile a mezza torcia C (non incluse)

COMPOSIZIONE %	Piretrine pure	1,00
	Tetrametrina	0,93
	Piperonil Butossido tec.	14,00

FORMULAZIONE Aerosol**UTILIZZO** In abbinamento ad erogatore automatico

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
TWIN PACK	Scatola	3300041	12	

INFESTANTI BERSAGLIO

FRESH AIR LIVING



Deodorante aerosol per applicazione con erogatori automatici copyrmatic, studiati per l'impiego in ambienti interni, ad uso professionale. I deodoranti della linea LIVING sono composti da essenze pregiate che donano freschezza e vivacità agli ambienti.

- › Valvola di erogazione dosata che consente il controllo del dosaggio
- › Deodora ambienti fino a 100 m³
- › Ampia gamma di fresche profumazioni

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
FRESH AIR LIVING	Bombola 250 ml	3400857 Agrumi 3400851 Lavanda 3400852 Muschio bianco	24	 

Scopri lo sul web



Guarda il video



COMPOSIZIONE % Essenze pregiate

FORMULAZIONE Aerosol

COPERTURA 80 - 100 m²

UTILIZZO In abbinamento ad erogatore COPYRMATIC EVOLUTION e EVOLUTION REMOTE

FRESH AIR PASSION



Deodorante aerosol per applicazione con erogatori automatici copyrmatic, studiati per l'impiego in ambienti interni, ad uso professionale. I deodoranti della linea PASSION avvolgono con le proprie essenze pregiate il tuo ambiente preferito.

- › Valvola di erogazione dosata che consente il controllo del dosaggio e dei consumi
- › Deodora ambienti fino a 100 m³
- › Ampia gamma di fresche profumazioni

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
FRESH AIR PASSION	Bombola 250 ml	3400900 Vaniglia e Zenzero	24	 

Scopri lo sul web



Guarda il video



COMPOSIZIONE % Essenze pregiate

FORMULAZIONE Aerosol

COPERTURA 80 - 100 m²

UTILIZZO In abbinamento ad erogatore COPYRMATIC EVOLUTION e EVOLUTION REMOTE

FRESH AIR SENSITIVE



Deodoranti aerosol per applicazione con erogatori automatici copyrmatic, studiati per l'impiego in ambienti interni, ad uso professionale. I deodoranti della linea sensitive deodorano i tuoi ambienti in maniera delicata.

- › Valvola di erogazione dosata che consente il controllo del dosaggio e dei consumi
- › Deodora ambienti fino a 100 m³
- › Ampia gamma di fresche profumazioni

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
FRESH AIR SENSITIVE	Bombola 250 ml	3400957 Odor Out 3400953 Talco	24	 

Scopri lo sul web



Guarda il video



COMPOSIZIONE % Essenze pregiate

FORMULAZIONE Aerosol

COPERTURA 80 - 100 m²

UTILIZZO In abbinamento ad erogatore COPYRMATIC EVOLUTION e EVOLUTION REMOTE

Controllo degli insetti



GUIDA ALLA DIFESA DEGLI AMBIENTI

Infestante	Danno	Soluzione	Prodotto	Pag.
 FORMICHE	Le formiche si avvicinano a case o esercizi commerciali in cerca di cibo. Questa attività le porta a contaminare quanto conservato nelle dispense. La loro presenza non è gradita anche per l'impatto visivo che hanno, presentandosi in file di centinaia di individui che vediamo esplorare ogni angolo. Spesso la loro attività porta anche a sporizia disseminata nei luoghi da esse frequentati.	PRONTI ALL'USO	PERTRIN L GEL ANTIFORMICHE AMP 2 MG Esca granulare AMP 1 RB Trappola PY CIPERTRIN L	28 43 43 43 28
		AEROSOL	SARCRAWL Schiuma GREEN HERO FROST SPRAY	33 33
		CONCENTRATI	DECAPY FLOW PERTRIN S	31 31
 BLATTE	Le blatte sono insetti che spesso si trovano all'interno degli ambienti vicino all'uomo. Il loro arrivo è possibile perché presenti nella rete fognaria o anche perché portate involontariamente con cartoni o buste. Possono essere veicolo di agenti patogeni e, in ogni caso, sono sempre causa di degrado degli ambienti e di alimenti. La presenza delle blatte crea nell'uomo un senso di malessere psicologico.	PRONTI ALL'USO	KENYATOX I.A. PERTRIN L DOBOL GEL PRO Siringa PERTRIN POLVERE PLUS AMP 10 RB Trappola PY CIPERTRIN L	28 28 41 37 41 28
		AEROSOL	SARCRAWL Schiuma	33
		CONCENTRATI	PIRETRO SAFE EC DECAPY FLOW PERTRIN S CIPERTRIN T	30 31 31 31
 CIMICI DEI LETTI	Consulta pag. 40 per ulteriori dettagli.	PRONTI ALL'USO	PERTRIN L PY CIPERTRIN L	28 28
		AEROSOL	SARCRAWL Schiuma	33
		CONCENTRATI	DECAPY FLOW	31
 CIMICI DEL VERDE	Insetti che si nutrono di piante. Non pungono l'Uomo ma possono essere moleste e causare fastidio alla fine dell'estate, in quanto penetrano negli edifici alla ricerca di un riparo in cui passare l'inverno. Emanano un odore sgradevole se disturbate o schiacciate.	PRONTI ALL'USO	SPRIN PY CIPERTRIN L PERTRIN L	29 28 28
		CONCENTRATI	DECAPY FLOW	31
		MONITORAGGIO	TRAPPOLA PER CIMICI	40
 ACARI	Minuscoli artropodi, appartenenti alla classe degli Aracnidi, che vivono nella polvere e nei tessuti presenti nei nostri ambienti. Possono essere causa di irritazioni cutanee, fastidi all'apparato respiratorio e allergie.	PRONTI ALL'USO	PERTRIN L SPRIN PY CIPERTRIN L	28 28 28
		CONCENTRATI	PERTRIN S	31
		PRONTI ALL'USO	KENYATOX I.A.	28
 FARFALLINE DELLE DERRATE	Infestano i cibi di origine vegetale (pasta, riso, dolciumi, frutta secca, spezie) arrivando in volo da ambienti circostanti o insieme alla stessa derrata. La loro attività è causa di degradazione dei prodotti alimentari. Alcune specie possono spostarsi anche su materiali tessili nei quali vi depongono le uova.	AEROSOL	FLYSPRAY	32
		CONCENTRATI	PIRETRO SAFE EC	30
		PRONTI ALL'USO	PERTRIN L LARVICIDA ZANZARE Pyriproxyfen ONLY PY RTU PY CIPERTRIN L	28 38 29 28
 ZANZARE	Vivono in simbiosi con l'uomo avendo colonizzato ogni ambiente antropizzato. Presenti tutto l'anno e particolarmente attive nei mesi caldi, sono causa di fastidio e potenziali vettori di agenti patogeni anche gravi: sono gli infestanti che causano più morti nel mondo a seguito delle malattie che trasmettono pungendo l'uomo. Hanno un apparato boccale pungente-succhiante e, nel momento in cui suggono il sangue, rilasciano nell'ospite una sostanza anticoagulante che crea il fastidio. Solo la femmina gravida punge poiché ha necessità di effettuare il pasto di sangue per portare a maturazione le uova. Lo stadio larvale si svolge in acqua; in questa fase è necessario applicare azioni di lotta larvicida.	AEROSOL	FLYSPRAY INSEKT BARRIER EXTRA (in esterno)	32 32
		CONCENTRATI	PIRETRO SAFE EC DECAPY FLOW PERTRIN S ONLY PY	30 31 31 30
		PROTEZIONE DEGLI AMBIENTI	KILL PAFF	38
 MOSCHE	Sono alla costante ricerca di cibo e hanno una capacità di volo importante, anche oltre 1 km. Il loro apparato boccale è di tipo lambente-succhiante. Si cibano di alimenti già liquidi o provvedono a scioglierli con la loro particolare saliva. Si sviluppano in presenza di sostanza organica in decomposizione diventando, anche per le varie tipologie di cibi consumati e per la loro specifica modalità di nutrirsi, pericolosi vettori di agenti patogeni.	AEROSOL	FLYSPRAY	32
		CONCENTRATI	PIRETRO SAFE EC DECAPY FLOW CIPERTRIN T	30 31 31
		SISTEMI ALTERNATIVI	SPIRALE ACCHIAPPAMOSCHE FLY BAG SUGARKILL EXTRA	39 39 39
 VESPE E CALABRONI	Sono insetti sociali che costruiscono nidi con gruppi molto numerosi in anfratti o in punti liberi. Se disturbati possono pungere con il loro aculeo velenoso. Alcune specie sono molto aggressive. La loro puntura è molto dolorosa e può essere causa anche di gravi forme allergiche (shock anafilattico).	AEROSOL	VESPABLOCK VESPASTOP RAPID KILL GREEN HERO FROST SPRAY	35 34 34 33
		CONCENTRATI	DECAPY FLOW	31
		SISTEMI ALTERNATIVI	TRAPPOLA VESPE ECOLOGICA	35

KENYATOX® I.A.

PMC - Reg. n. 3534



Insetticida pronto all'uso ad ampio spettro d'azione specifico per industrie alimentari.

- › Azione snidante
- › Fortemente abbattente
- › Formula specifica per industrie alimentari

Scopri sul web



COMPOSIZIONE %	Piretrine pure	0,30
	Piperonil Butossido	3,00

FORMULAZIONE Liquido pronto all'uso

IMPIEGO 1 litro / 50 m²
1 litro / 1000 m³

Confezione	Codice		Classificazione CLP
KENYATOX® I.A. Trigger 1 litro	0300015	6	
Tanica 5 litro	0300050	4	

INFESTANTI BERSAGLIO



PY CIPERTRIN L

PMC - Reg. n. 21121



Insetticida liquido pronto all'uso a base solvente, contenente Cipermetrina e Piretrine di origine vegetale sinergizzate con MGK264. La combinazione dei due principi attivi garantisce un'immediata azione abbattente ed una residualità fino ad 8 settimane.

- › Azione abbattente e residuale
- › Pronto all'uso

Scopri sul web



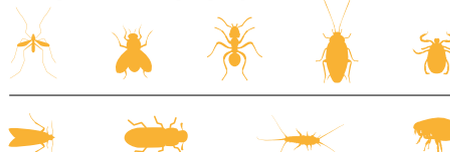
COMPOSIZIONE %	Cipermetrina	0,65
	Piretrine pure	0,025
	MGK 264	1,00

FORMULAZIONE Liquido pronto all'uso

UTILIZZO Tal quale

Confezione	Codice		Classificazione CLP
PY CIPERTRIN L Trigger 1 litro	1420013	6	-

INFESTANTI BERSAGLIO



PERTRIN® L

PMC - Reg. n. 11502



Insetticida pronto all'uso ad ampio spettro d'azione a base di permetrina e piretrine pure.

- › Azione snidante, abbattente e residuale
- › A base di solvente organico
- › Lunga durata

Scopri sul web



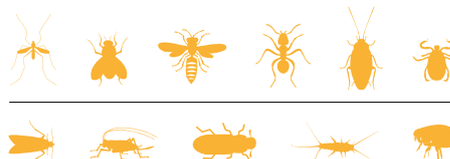
COMPOSIZIONE %	Permetrina	0,60
	Piretrine pure	0,025
	Piperonil Butossido	0,20

FORMULAZIONE Liquido pronto all'uso

IMPIEGO 1 litro / 75 - 100 mq

Confezione	Codice		Classificazione CLP
PERTRIN® L Trigger 1 litro	1420010	6	
Tanica 5 litro	1420050	4	

INFESTANTI BERSAGLIO



SPRIN®

PMC - Reg. n. 18124

Scopri lo sul web



Insetticida acaricida ad ampio spettro d'azione.

- Azione duratura nel tempo
- A base di solvente acquoso
- Trigger con chiusura di sicurezza

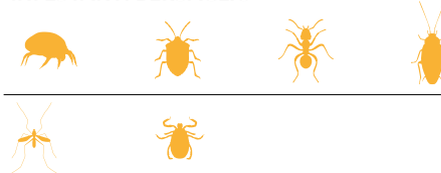
COMPOSIZIONE % Permetrina 0,40

FORMULAZIONE Liquido pronto all'uso

IMPIEGO 1 litro / 100 m lineari

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
SPRIN®	Trigger 500ml	1423061	12	

INFESTANTI BERSAGLIO



ONLY PY® RTU

PMC - Reg. n. 20907



ONLY PY RTU è un insetticida liquido pronto all'uso in solvente acquoso, a base di sole Piretrine e senza PBO, sostanza attiva di origine vegetale a bassa tossicità nei confronti dell'uomo e degli animali a sangue caldo.

- Alta efficacia abbattente (knock down)
- Ampio spettro
- Con una singola erogazione si copre un'area di circa 0,5 m²
- Ideale per l'utilizzo in ambienti sensibili
- Senza PBO
- Utilizzabile anche con nebulizzatori o pompa a precompressione

Scopri lo sul web



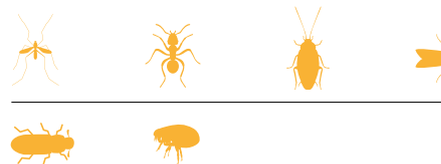
COMPOSIZIONE % Piretrine pure 0,20

FORMULAZIONE Liquido pronto all'uso

UTILIZZO Agitare bene prima dell'uso ed irrorare ad una distanza di 40 cm

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
ONLY PY® RTU	Trigger 750 ml	2770480	12	

INFESTANTI BERSAGLIO



LA POTENZA VERDE DEL PIRETRO

Un alleato con molte qualità

Da più di due secoli l'uomo ha scoperto le straordinarie proprietà del Piretro e lo ha coltivato sin dall'inizio, soprattutto nel lontano Oriente e in Dalmazia.

Il *Chrysanthemum cinerariaefolium*, pianta perenne della famiglia delle Astaraceae del tutto somigliante a una comune margherita, cresceva spontaneo nella regione adriatica orientale, dall'Istria al Montenegro, in luoghi calcarei e aridi, e per questo è detto anche "Piretro della Dalmazia". Oggi la sua coltivazione è concentrata nelle grandi piantagioni dell'Australia e della Nuova Zelanda. È una pianta rustica, che cresce anche spontaneamente nei prati.

Per produrre il Piretro sono utilizzati i capolini del fiore, ovvero l'infiorescenza formata dall'insieme

dei piccoli fiori. Una volta raccolti, essiccati e macinati, vengono usati per ottenere una sostanza, contenente le Piretrine, che esplica una rapida azione insetticida e repellente verso tutti gli insetti. Il Piretro si degrada velocemente se esposto alla luce e ad elevate temperature, tanto che nel giro di 24-48 ore, negli ambienti in cui è stato utilizzato, non se ne trova traccia. Grazie alla sua origine vegetale e naturale il Piretro è uno dei pochi insetticidi ammessi in agricoltura biologica.

Una delle caratteristiche più apprezzate del Piretro è nella sua molecola dall'elevata complessità. Questa proprietà non consente agli insetti di sviluppare ceppi o popolazioni resistenti, assicurando sempre un'altissima affidabilità di risultato.

La parte del Piretro che svolge attività biocida è uno dei suoi componenti principali: le Piretrine. Nei formulati è quindi necessario "leggere" la quantità di Piretrine contenute e perciò, ad esempio, sapere che nella sostanza Estratto di Piretro al 50% ne abbiamo un quantitativo pari alla metà del totale indicato.

Per tutti i prodotti che contengono PIRETRINE PURE, la dicitura nella composizione si intende come segue.

Esempio: ONLY PY
Chrysanthemum cinerariaefolium,
estratto 2,50 g (pari a Estratto di Piretro 50% 5,00 g).
La scheda tecnica dei prodotti di riferimento sarà adeguata a questa dicitura.

ONLY PY®

PMC - Reg. n. 20421



È un insetticida concentrato facilmente emulsionabile in acqua, a base di piretrine pure e senza PBO. Vanta una rapida azione abbattente e snidante per il controllo di insetti volanti e striscianti, in particolare zanzare. È caratterizzato da una bassissima tossicità verso l'uomo e gli animali non target.

- Ampio spettro d'azione
- Specifico per ambienti sensibili
- Consentito per il trattamento sul verde (anche pubblico) contro le zanzare
- Sicurezza per l'operatore
- Senza PBO

Scopri lo sul web

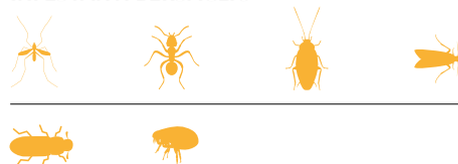


COMPOSIZIONE % Piretrine pure 2,50

FORMULAZIONE Concentrato emulsionabile

DILUIZIONE MEDIA 4%

INFESTANTI BERSAGLIO



Confezione **Codice**
ONLY PY® Flacone 1 litro 0870010



6

Classificazione CLP



PIRETRO SAFE EC®

PMC - Reg. n. 15288



Insetticida concentrato a base acquosa, caratterizzato da una forte azione abbattente conferita dalle piretrine.

- Azione abbattente e snidante
- A base acqua e inodore

Scopri lo sul web



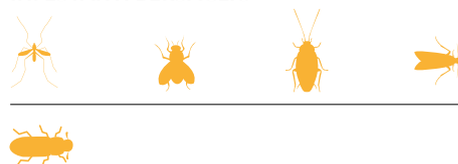
COMPOSIZIONE % Piretrine pure 1,50

Piperonil Butossido 12,00

FORMULAZIONE Concentrato emulsionabile

DILUIZIONE MEDIA contro insetti volanti: 3-5 %
contro insetti striscianti: 4-6 %

INFESTANTI BERSAGLIO



Confezione **Codice**
PIRETRO SAFE EC® Flacone 1 litro 0860010



6

Classificazione CLP



DECAPY® FLOW

PMC - Reg. n. 18600



Insetticida concentrato da diluire in acqua con rapido effetto abbattente, snidante e residuale nei confronti di insetti striscianti e volanti. È ideale per trattare la vegetazione dove si annidano le zanzare.

- › In base solvente acquoso
- › Ampio spettro d'azione
- › Azione snidante, abbattente e residuale
- › Versatile: interni ed esterni
- › Impiegabile anche sul verde

DECAPY® FLOW	Confezione	Codice		Classificazione CLP
	Astuccio 50 ml	1538019	24	
	Astuccio 250 ml	1538018	24	
	Flacone 1 litro	1538020	6	

Scopri lo sul web

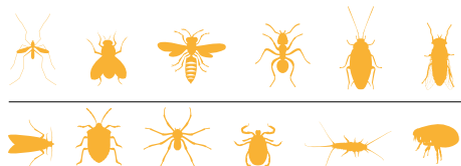


COMPOSIZIONE %		
Piretrine pure		1,25
Deltametrina		1,33
Piperonil Butossido		5,00

FORMULAZIONE Suspoemulsione acquosa

DILUIZIONE MEDIA Per trattamenti interni: 1 - 2%
Contro le zanzare: 0,5%

INFESTANTI BERSAGLIO



PERTRIN® S

PMC - Reg. n. 11809



Insetticida concentrato a base acquosa, caratterizzato da azione abbattente conferita dalla tetrametrina e da azione residuale conferita dalla permetrina.

- › Azione snidante, abbattente
- › Anche per trattamenti all'esterno
- › Ideale per il controllo delle zanzare

PERTRIN® S	Confezione	Codice		Classificazione CLP
	Flacone 1 litro	1430002	6	
	Tanica 5 litri	1430005	4	

Scopri lo sul web

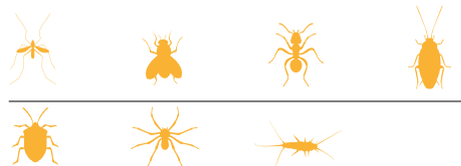


COMPOSIZIONE %		
Permetrina pura		5,00
Tetrametrina		0,75
Piperonil Butossido		3,00

FORMULAZIONE Liquido concentrato in fase acquosa

DILUIZIONE MEDIA contro mosche/insetti volanti: 2-3%
contro zanzare: 0,25-0,5%
contro scarafaggi/insetti striscianti: 4%

INFESTANTI BERSAGLIO



CIPERTRIN T

PMC - Reg. n. 14740



Insetticida concentrato ad ampio spettro d'azione

- › Abbattente e residuale
- › Anche per uso murale
- › A base di solvente oleoso

CIPERTRIN T	Confezione	Codice		Classificazione CLP
	Astuccio 100 ml	1535005	24	
	Flacone 500 ml	1535002	15	
	Flacone 1 litro	1535010	6	

Scopri lo sul web



COMPOSIZIONE %		
Cipermetrina pura		2,26
Tetrametrina pura		0,93
Piperonil Butossido puro		8,81

FORMULAZIONE Concentrato emulsionabile

DILUIZIONE MEDIA 1-3 litri ogni 100 l d'acqua

INFESTANTI BERSAGLIO



FLYSPRAY®

PMC - Reg. n. 1348



Insetticida aerosol a effetto abbattente conferito dalla presenza di piretrine pure.

- Impiegabile nei punti di difficile accesso grazie alla cannuccia in dotazione
- Effetto snidante
- Forte azione abbattente

FLYSPRAY® Confezione Bombola 500 ml Codice 3400060 12 Classificazione CLP



Scopriilo sul web

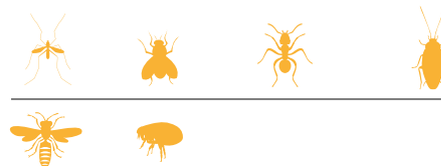


COMPOSIZIONE % Piretrine pure 0,40
Piperonil Butossido 3,00

FORMULAZIONE Aerosol

IMPIEGO Volanti: 3-5 sec. / 30 m3
Striscianti: erogazione sulla superficie da trattare

INFESTANTI BERSAGLIO



FLYSPRAY® ONE SHOT

PMC - Reg. n. 20302



Insetticida aerosol a svuotamento totale caratterizzato da un forte effetto abbattente conferito dalla presenza di piretrine.

- Impiegabile nei punti di difficile accesso
- Tecnologia ONE-SHOT (svuotamento totale)
- Forte azione abbattente

FLYSPRAY® ONE SHOT Confezione Bombola 150 ml Codice 3400340 15 Classificazione CLP



Scopriilo sul web

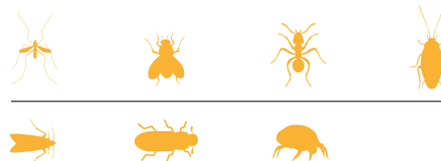


COMPOSIZIONE % Piretrine pure 0,40
Piperonil Butossido 3,00

FORMULAZIONE Aerosol

IMPIEGO 150 ml per ambienti fino a 100 m³ (non usare in ambienti inferiori a 30 m³)

INFESTANTI BERSAGLIO



INSEKT BARRIER EXTRA

PMC - Reg. n. 19881



Insetticida aerosol a base di transflutrina. Ideale per contrastare zanzare, flebotomi e mosche in ambienti esterni, compresi gli spazi verdi.

- Azione abbattente e repellente
- Fino a 8 ore di protezione
- Nuova valvola Accusol: consente un'erogazione senza schiuma

INSEKT BARRIER EXTRA Confezione Bombola 600 ml Codice 3400220A 12 Classificazione CLP



Scopriilo sul web



COMPOSIZIONE % Transflutrina 0,10
Piperonil Butossido 0,20

FORMULAZIONE Aerosol

IMPIEGO Tal quale

INFESTANTI BERSAGLIO



SARCRAWL

PMC - Reg. n. 18763



Insetticida in schiuma a rapido effetto abbattente conferito dalle piretrine e dalla pralletrina e con una lunga residualità conferita dalla deltametrina.

- › Formulazione schiuma
- › Azione duratura nel tempo
- › Effetto barriera
- › Ideale per fessure e parti nascoste

Scopri lo sul web



COMPOSIZIONE %	Piretrine pure	0,0125
	Pralletrina	0,30
	Deltametrina	0,23

FORMULAZIONE Schiuma attiva

IMPIEGO Erogazione sulla superficie da trattare

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
SARCRAWL	Bombola 500ml	3400161	12	

INFESTANTI BERSAGLIO



GREEN HERO® FROST SPRAY

Scopri lo sul web



È uno spray che contiene un gas volatile che si raffredda fino a -45° C nell'aria consentendo la morte degli organismi infestanti. Può essere utilizzato contro tutti gli infestanti come vespe, cimici dei letti, acari, pesciolini d'argento e molti altri insetti delle derrate.

- › Azione termica
- › Per uso interno ed esterno: può essere utilizzato anche su superfici delicate come pelle, mobili e tappeti

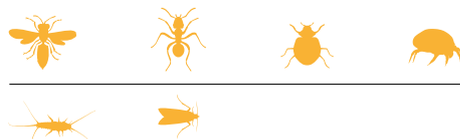
COMPOSIZIONE Fluidi refrigeranti

FORMULAZIONE Aerosol

IMPIEGO Tal quale

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
GREEN HERO® FROST SPRAY	Bombola 500ml	3400194	12	

INFESTANTI BERSAGLIO



VESPASTOP

PMC - Reg. n. 18935



Insetticida aerosol specificamente sviluppato per il controllo di vespe e calabroni. Abbina la forte azione abbattente delle piretrine all'azione residuale della permetrina.

- › Getto fino a 4 m
- › Impiegabile direttamente sui nidi
- › Forte azione abbattente e residuale

Scopri sul web



COMPOSIZIONE %	Piretrine pure	0,20
	Permetrina	0,50
	Piperonil Butossido	1,00

FORMULAZIONE Aerosol

IMPIEGO Erogazione di 3 secondi da una distanza di 3-4 m dal nido

VESPASTOP

Confezione Codice
Bombola 600 ml 3400093



12

Classificazione CLP

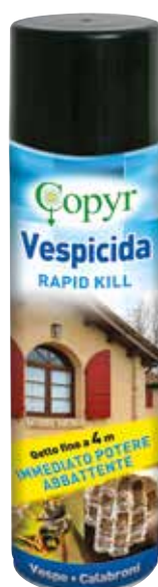


INFESTANTI BERSAGLIO



RAPID KILL

PMC - Reg. n. 19700



Insetticida aerosol specificatamente sviluppato contro vespe e calabroni a forte azione abbattente grazie alla presenza di tetrametrina e fenotrina.

- › Azione abbattente istantanea
- › Getto fino a 4 m

Scopri sul web



COMPOSIZIONE %	d-trans-tetrametrina	0,10
	1-R-trans-fenotrina	0,10

FORMULAZIONE Aerosol

IMPIEGO Erogazione di 3-5 secondi sulle aree da trattare

RAPID KILL

Confezione Codice
Bombola 750 ml 3400122



12

Classificazione CLP



INFESTANTI BERSAGLIO



VESPABLOCK®

PMC - Reg. n. 20294



Insetticida aerosol schiumogeno per il controllo di vespe e calabroni e dei loro nidi. Caratterizzato da forte azione abbattente, conferita dalla presenza di piretrine pure.

- › Densa schiuma che blocca l'insetto e avvolge i nidi
- › Permette di effettuare trattamenti in sicurezza
- › Super abbattenza
- › Getto fino a 4m

Scopriilo sul web



Guarda il video



COMPOSIZIONE %	Piretrine pure	0,15
	Piperonil Butossido	1,70
FORMULAZIONE	Aerosol	
IMPIEGO	Erogare fino a copertura del nido	

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
VESPABLOCK®	Bombola 750 ml	3400125	12	

INFESTANTI BERSAGLIO



TRAPPOLA VESPE ECOLOGICA

Scopriilo sul web



Trappola ecologica per la cattura di vespe e calabroni. Si "attiva" mediante una specifica soluzione attrattiva da diluire in acqua.

- › Riutilizzabile
- › Efficace
- › Facile da installare
- › Non attira le api

COMPOSIZIONE	Contenitore: plastica
	Ricarica: liquido con attrattivo
DURATA	Da 6 a 8 settimane
IMPIEGO	Un flacone di soluzione da 500 ml è sufficiente per 4 preparazioni

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
TRAPPOLA VESPE ECOLOGICA	Scatola 1 pezzo	2530321	12	-
TRAPPOLA VESPE ECOLOGICA RICARICA	Flacone 500 ml	2530322	20	

INFESTANTI BERSAGLIO



INSETTI STRISCIANTI

PMC - Reg. n. 20531

Scopilo sul web



Insetticida aerosol a base di permetrina e tetrametrina per il controllo degli insetti striscianti.

- › **Abbattente e residuale**
- › **Pratico ed efficace**
- › **Adatto a molteplici ambienti di utilizzo**

COMPOSIZIONE %	Piretrine pure	0,03
	Permetrina	0,20

FORMULAZIONE	Aerosol
---------------------	---------

IMPIEGO	Tal quale
----------------	-----------

Confezione Codice

INSETTI STRISCIANTI Bombola 400 ml 3400083A



12

Classificazione CLP



INFESTANTI BERSAGLIO



INSETTI VOLANTI

PMC - Reg. n. 19700

Scopilo sul web



Insetticida aerosol a base di tetrametrina e fenotrina per il controllo di insetti volanti.

- › **Azione abbattente**
- › **Profumato**

COMPOSIZIONE %	d-trans-tetrametrina	0,10
	1-R-trans-fenotrina	0,10

FORMULAZIONE	Aerosol
---------------------	---------

IMPIEGO	Tal quale
----------------	-----------

Confezione Codice

INSETTI VOLANTI Bombola 400 ml 3400082A



12

Classificazione CLP



INFESTANTI BERSAGLIO



PY CIPERTRIN G

PMC - Reg. n. 20793



Insetticida microgranulare pronto all'uso con forte potere attrattivo per il controllo di insetti striscianti. È attivo per ingestione e per contatto su tutti gli insetti adulti. La sua formulazione lo rende utilizzabile tal quale, mediante applicazione diretta sulle superfici o nei punti d'accesso e perimetrali dei luoghi chiusi in cui gli insetti tendono ad annidarsi.

- › Azione attrattiva e abbattente nel tempo
- › Applicabile su qualsiasi tipo di superficie

Scopri lo sul web



COMPOSIZIONE %	Cipermetrina tecnica 23%	0,27
	Piretrine pure	0,01
	Denatonio Benzoato	0,001

FORMULAZIONE Microgranuli bagnabili

UTILIZZO Tal quale: 15-20 g/m² negli angoli, fessure e crepe.
Innaffio: 20-40 g di prodotto in 1l di acqua.
Applicare 1l per 1m²

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
PY CIPERTRIN G	Sacco 5 kg	1531023	1	-

INFESTANTI BERSAGLIO



PERTRIN® POLVERE PLUS

PMC - Reg. n. 20332



Insetticida in polvere a base di permetrina.

- › Lungamente residuale
- › Ottimizzazione dell'azione insetticida grazie alla presenza del PBO
- › Disponibilità anche nel comodo flacone con tappo spargitore

Scopri lo sul web



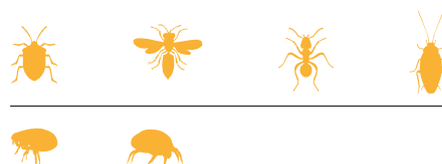
COMPOSIZIONE %	Permetrina	0,50
	Piperonil Butossido	0,50

FORMULAZIONE Polvere secca

UTILIZZO Tal quale: 5 - 10 g/m²

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
PERTRIN® POLVERE PLUS	Sacchetto 1 kg	1510105	10	
	Flacone 1 kg	1510128	12	

INFESTANTI BERSAGLIO



LARVICIDA ZANZARE COMPRESSE

Prodotto BIOCIDA - AUT. N. IT/2018/00486

Scopriilo sul web



Insetticida antilarvale IGR (insect growth regulator) in compresse effervescenti a base di pyriproxyfen.

- › Può essere distribuito in vasi, sottovasi e ristagni idrici
- › Con amaricante
- › Persistente fino a 4 settimane

COMPOSIZIONE % Pyriproxyfen 0,50
Denatonio benzoato 0,001

FORMULAZIONE Compresse effervescenti

IMPIEGO 1 compressa / 40 litri d'acqua

Confezione	Codice		Classificazione CLP
LARVICIDA ZANZARE	Astuccio 1 blister da 12 pastiglie	1870023A	80 -

INFESTANTI BERSAGLIO



KILL PAFF® ELETTROEMANATORE + RICARICA

PMC - Reg. n. 6703

Scopriilo sul web



Elettroematore di insetticida a base di pralletrina (Etoc®). Il diffusore, con tasto ON/OFF, è adatto anche per l'uso con piastrelle insetticide.

- › Elettroematore doppio uso: per piastrelle e per ricariche liquide
- › Pratico
- › Adatto a molteplici ambienti di utilizzo
- › Elimina le zanzare

COMPOSIZIONE % Pralletrina (Etoc®) 0,87

IMPIEGO 1 elettroematore per un locale di 8-12 mq

Confezione	Codice		Classificazione CLP
KILL PAFF®	Astuccio+ 1 elettroematore + ricarica	3330052A	12

INFESTANTI BERSAGLIO



KILL PAFF® RICARICA

PMC - Reg. n. 6703

Scopriilo sul web



Ricarica di insetticida a base di pralletrina (Etoc®) da usare in abbinamento ad elettroematore.

- › Fino a 45 giorni di protezione
- › Elimina le zanzare

COMPOSIZIONE % Pralletrina (Etoc®) 0,87

FORMULAZIONE Liquida

IMPIEGO 1 elettroematore per un locale di 8-12 mq

Confezione	Codice		Classificazione CLP
KILL PAFF®	Astuccio 1 ricarica	3330207	24

INFESTANTI BERSAGLIO



SUGARKILL EXTRA

PMC - Reg. n. 17850



Esca moschicida granulata a base di Acetamiprid con attrattivo sessuale (z-9-tricosene) e attrattivo alimentare.

- › Formula altamente attrattiva
- › Contiene sostanza amara anti-ingestione
- › Pronta all'uso

Scopri lo sul web



COMPOSIZIONE %	Acetamiprid	0,50
	z-9-tricosene	0,06
	Formaggio	1

FORMULAZIONE Granuli

DOSE MEDIA 200-300 g / 100 mq

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
SUGARKILL EXTRA	Flacone spargitore 100 g	1830211	24	-
	Flacone spargitore 400 g	1830204A	12	-

INFESTANTI BERSAGLIO



FLY BAG



Trappola ecologica con attrattivo alimentare per il monitoraggio della popolazione di mosche infestanti.

- › Semplice da usare
- › Dura fino a 6 settimane
- › Copertura media di 70 m²

Scopri lo sul web



COMPOSIZIONE % Sacchetto con attrattivo alimentare

DURATA 6 settimane

IMPIEGO 1 bustina è sufficiente per 1 litro d'acqua

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
FLY BAG	Sacchetto	2530310	100	-

INFESTANTI BERSAGLIO



SPIRALE ACCHIAPPAMOSCHE

Scopri lo sul web



Spirale adesiva biologica per la cattura e il controllo delle mosche.

- › Senza insetticida
- › Elevato profilo di sicurezza
- › Display da banco presente nel cartone di vendita

COMPOSIZIONE Nastro vischioso

FORMULAZIONE Spirali pronte all'uso

LUNGHEZZA NASTRO 74 cm

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
SPIRALE ACCHIAPPAMOSCHE	Blister da 4 pezzi	2492008A	24	-

INFESTANTI BERSAGLIO



CIMICI DEI LETTI



La cimice dei letti non è dotata di particolari strutture morfologiche per aggrapparsi agli esseri umani, pertanto le cimici infestano i luoghi frequentati dalle persone ma non si trovano mai sul corpo di queste se non al momento del pasto. Si annidano su materassi, lenzuola, coperte, capi di abbigliamento, altri tessuti come le tende e i loro supporti e sono in grado di trovare rifugio, ad esempio, nei mobili, sulla struttura dei letti, dietro alla carta da parati, nelle pieghe delle moquettes e dei tappeti, mentre non amano superfici di plastica o metallo.

Abitazioni, hotel, ostelli, treni, navi sono quindi gli ambienti in cui la cimice dei letti trova anfratti adatti in attesa del pasto di sangue.

L'infestazione è rilevabile dalla presenza degli insetti stessi, delle loro uova e dalle macchie fecali sui materassi e negli interstizi degli arredi.

Si tratta di piccole macchie raggruppate, di colore marrone-nerastro, costituite da sangue digerito. Inoltre, negli ambienti dove vi è presenza di cimici dei letti, è possibile percepire anche uno sgradevole odore.

La lotta verso questo infestante deve iniziare con **la fondamentale azione di monitoraggio** applicabile sia attraverso il corretto posizionamento di specifiche trappole che, in ambito alberghiero, con l'osservazione delle governanti.

I trattamenti di controllo, in generale, sono molto complicati e **devono essere una combinazione di più metodiche** da impiegare contemporaneamente e di più **interventi distanziati nel tempo**.

Vapore e calore sono sistemi che riescono ad eliminare **Cimex lectularius** in ogni suo stadio. In aggiunta a questi è fondamentale impiegare un formulato insetticida che **garantisca una lunga residualità**.

TRAPPOLA CIMICI DEI LETTI



Trappola professionale in plastica per il monitoraggio delle cimici dei letti.

La sua forma schiacciata permette un corretto impiego in prossimità dei luoghi dove transitano e si annidano le cimici dei letti: materasso, struttura, rete e testata del letto. Gli individui adulti e giovani sono attratti da una specifica sostanza che riproduce l'odore della pelle umana.

- › **Piccola, resistente e facilmente posizionabile**
- › **Ideale per l'uso in hotel, appartamenti, navi, dormitori, etc.**
- › **Lunga durata, fino a 6 mesi dalla sua apertura**

Confezione	Codice		Classificazione CLP
TRAPPOLA CIMICI DEI LETTI	Busta 4 pezzi 3254003	20	-

Scopri lo sul web 

MATERIALE	Plastica
DURATA	fino a 6 mesi
IMPIEGO	Posizionare 2-4 esche per letto

INFESTANTI BERSAGLIO



TRAPPOLA CIMICI DEI LETTI ISOLA



Trappola in plastica per il monitoraggio e la cattura di cimici dei letti. Grazie al suo posizionamento alla base dei piedi del letto, consente di isolare perfettamente il letto dall'ambiente. Il doppio fondo presente e le pareti lisce permettono di catturare gli individui adulti e giovani che si spostano dal pavimento al letto o viceversa.

- › **Facile utilizzo**
- › **Funziona meccanicamente senza attrattivo e prodotti chimici**

Confezione	Codice		Classificazione CLP
TRAPPOLA CIMICI DEI LETTI ISOLA	Busta 4 pezzi 2530486	4	-

Scopri lo sul web 

MATERIALE	Plastica
IMPIEGO	Posizionare 4 esche per letto

INFESTANTI BERSAGLIO



SIRINGA PER SCARAFAGGI DOBOL GEL PRO

PMC - Reg. n. 19429

Scopri lo sul web



Siringa con esca in gel con potere insetticida.

- ▶ Altamente attrattiva
- ▶ Cartuccia pronta all'uso con siringa dosatrice
- ▶ Non necessita di pistola erogatrice

COMPOSIZIONE % Acetamiprid 2,00

FORMULAZIONE Gel

IMPIEGO Tal quale

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
DOBOL GEL PRO	Siringa 10 g	0500045A	10	-

INFESTANTI BERSAGLIO



TRAPPOLA PER SCARAFAGGI AMP 10 RB

PMC - Reg. n. 19683

Scopri lo sul web



Trappola insetticida con esca in gel. Di semplice impiego: staccare le due strisce ai lati e posizionare la trappola nei locali infestati.

- ▶ Efficace e discreta
- ▶ Elevato profilo di sicurezza
- ▶ Elevata appetibilità

COMPOSIZIONE % Acetamiprid 2,00

FORMULAZIONE Gel

IMPIEGO Tal quale

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
TRAPPOLA PER SCARAFAGGI	Bliстер 2 trappole	0500056	12	-

INFESTANTI BERSAGLIO



COPYRTRAP SCARAFAGGI

Scopri lo sul web



Trappola collante pronta all'uso con attrattivo alimentare.

- ▶ Non contiene insetticidi
- ▶ Atossica e inodore

COMPOSIZIONE Colla con attrattivo alimentare

DIMENSIONI 20 x 10 x 9 cm (l x h x p)

DURATA 3 - 4 settimane

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
COPYTRAP SCARAFAGGI	Set 5 pz	1900300	22	-

INFESTANTI BERSAGLIO



MYTHIC® GEL

PMC - Reg. n. 20020



® Marchio registrato BASF

Esca insetticida per il controllo delle blatte a base di Chlorfenapyr caratterizzata da elevata attrattibilità ed efficacia.

- › Nuovo principio attivo contro le blatte
- › Formulazione di alta qualità
- › Lunga stabilità delle gocce

Scopriilo sul web



COMPOSIZIONE %	Chlorfenapyr	0,40
FORMULAZIONE	Esca in gel	
DOSAGGIO MEDIO	1-3 punti esca/m ² (goccia da 0,1 g)	

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
MYTHIC® GEL	Cartuccia 30 g	1538307	Blister da 4	

INFESTANTI BERSAGLIO



STANTUFFO PER CARTUCCIA e DISCO PROTETTIVO



STANTUFFO PER CARTUCCIA
Stantuffo che permette l'erogazione dell'esca in gel contenuta nella cartuccia.

- › Pratico
- › Semplice da usare
- › Riutilizzabile

MATERIALE Plastica

DISCO PROTETTIVO PER ESCHE IN GEL
Apposito disco per proteggere le gocce di esche in gel applicate su superfici o in ambienti che ne compromettono l'efficacia.

- › Pratico
- › Semplice da usare
- › Riutilizzabile

MATERIALE Plastica

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
STANTUFFO	Scatola	1538310	4	-
DISCO PROTETTIVO	Scatola	2530488	4	-

PISTOLA EROGATRICE PER GEL

Scopriilo sul web



Pistola in plastica per erogazione di precisione di formulati in gel.

- › Pratica
- › Semplice da usare
- › Leggera

MATERIALE Plastica

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
PISTOLA EROGATRICE PER GEL	Pistola	3271002	1	-

GEL ANTIFORMICHE

PMC - Reg. n. 19478

Scopri lo sul web



Esca pronta all'uso a base di acetamiprid, che agisce per contatto e ingestione.

- › Pratico e facile da applicare
- › Distruzione dell'intera colonia
- › Invisibile

COMPOSIZIONE % Acetamiprid 0,10

FORMULAZIONE Gel

ISTRUZIONI Versare alcune gocce lungo il percorso delle formiche per eliminare l'intera colonia. Rinnovare l'applicazione ogni 15-20 giorni in base al consumo e al grado di infestazione.

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
GEL ANTIFORMICHE	Flaconcino 20 g	1538302A	12	-

INFESTANTI BERSAGLIO



ESCA PER FORMICHE AMP 2 MG

PMC - Reg. n. 19388

Scopri lo sul web



Insetticida con esca alimentare particolarmente appetita dalle formiche.

- › Elevata attrattività
- › Azione prolungata
- › Elimina anche i nidi nel terreno
- › Confezione con pratico spargitore

COMPOSIZIONE % Acetamiprid 2,00

FORMULAZIONE Microgranuli idrosolubili

DOSE MEDIA Tal quale: 20 g / mq
Per innaffio: 20 g / 1 litro d'acqua ogni 1 mq

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
ESCA PER FORMICHE	Flacone 400 g	0500070	12	-

INFESTANTI BERSAGLIO



TRAPPOLA PER FORMICHE AMP 1 RB

PMC - Reg. n. 19478

Scopri lo sul web



Esca insetticida in gel pronta all'uso per il controllo delle formiche. Agisce per contatto e ingestione.

- › Distruzione dell'intera colonia in pochi giorni
- › Elevato potere di sicurezza
- › Azione rapida

COMPOSIZIONE % Acetamiprid 0,10

FORMULAZIONE Gel

IMPIEGO Tal quale

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
TRAPPOLA PER FORMICHE	Blister 2 esche da 10 g	0500047A	12	-

INFESTANTI BERSAGLIO



Attrezzature



NEBULO® EUROPA

Certificazione Nemko



Nebulizzatore elettrico ULV per trattamenti a freddo. Per la distribuzione di formulati insetticidi e disinfettanti, in particolare negli allevamenti zootecnici.

Portata: 40-180-240 ml/min.
Dimensioni serbatoio (l x h x Ø): 40x35x25 cm

- › Potente motore elettrico
- › Innovativo sistema di regolazione del flusso

Scopri lo sul web



MATERIALE Termoplastico resistente a urti e agenti chimici

CAPACITÀ SERBATOIO 4 litri

PESO A VUOTO 3,6 kg

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
NEBULO® EUROPA	Scatola	3205240	1	-

NEBUROTOR®

Certificazione Nemko



Nebulizzatore elettrico ULV per trattamenti a freddo. Per la distribuzione di formulati insetticidi e disinfettanti, in particolare negli ambienti agroalimentari e zootecnici. È in grado di ruotare su se stesso di 180° o 360°.

Portata: 40-180-240 ml/min.
Dimensioni serbatoio (l x h x Ø): 40x35x25 cm

- › Potente motore elettrico
- › Innovativo sistema di regolazione del flusso
- › Conforme alle Direttive Europee
- › Possibilità di installazione a parete con STAFFA o a soffitto con supporto per STAFFA

Scopri lo sul web



Guarda il video



MATERIALE Termoplastico resistente a urti e agenti atmosferici

CAPACITÀ SERBATOIO 4 litri

PESO A VUOTO 3,6 kg

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
NEBUROTOR®	Scatola	3721240	1	-
STAFFA	Scatola	3740006	1	-
SUPPORTO PER STAFFA	Scatola	3749001A	1	-

NEBULO® EVO

Certificazione Nemko



Nebulizzatore elettrico ULV per trattamenti a freddo con prolunga (optional).
Portata: 50-200-260 ml/min.
Dimensioni serbatoio (lxhxØ): 40x35x25 cm
Per trattamenti ULV di disinfestazione, disinfezione e deodorazione.

- › Potente motore elettrico
- › Getto di nebulizzazione direzionabile grazie alla prolunga (optional)
- › Spalleggiabile con zaino (optional)
- › Conforme alle Direttive Europee

Scopri lo sul web



Guarda il video



MATERIALE Termoplastico resistente a urti e agenti atmosferici

CAPACITÀ SERBATOIO 4 litri

PESO A VUOTO 3,6 Kg

PROLUNGA (optional da ordinare separatamente)

MATERIALE Poliestere con spirale antisciacchiamento

DIMENSIONI (luxØ) 82 x 7,5 cm

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
NEBULO® EVO	Scatola	3205303	1	-
PROLUNGA (optional)	Scatola	3205304	1	-

ZAINO NEBULO® EVO

Optional



Zaino per nebulizzatore elettrico che consente all'operatore di trasportare, maneggiare ed effettuare i trattamenti in maniera ergonomica e con libertà di movimento. Realizzato con materiali di alta qualità, resistente all'usura, leggero e lavabile. Grazie alle aperture a tasca, consente l'alloggiamento di due batterie e di piccoli accessori di ausilio durante gli interventi. Si adatta alla fisionomia dell'operatore, facilitando le operazioni di nebulizzazione.

- › Facile da indossare
- › Ergonomico
- › Adattabile

Scopri lo sul web



DIMENSIONE (luxlaxp) 46 x 27 x 6 cm

PESO A VUOTO 630g

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
ZAINO NEBULO® EVO	Scatola	3205305	1	-

NEBULO® EVO BATTERIA + TRACOLLA

Scopri lo sul web



Nebulizzatore elettrico a batteria per trattamenti ULV a **freddo** equipaggiabile anche con prolunga direzionabile.

Le batterie sono esterne al corpo macchina, di facile accesso e semplice sostituzione, il che può portare al raddoppio dell'autonomia operativa: l'operatore può lavorare ininterrottamente e comodamente senza preoccuparsi dei tempi di ricarica.

Per trattamenti ULV di disinfestazione, disinfezione e deodorazione.

- › Potente motore elettrico
- › Getto di nebulizzazione direzionabile grazie alla prolunga (optional)
- › Spalleggiabile con zaino (optional)
- › Conforme alle Direttive Europee
- › Tappo di riempimento

MATERIALE	Termoplastico resistente a urti e agenti chimici
CAPACITÀ BATTERIA	3000 mAh
PESO A VUOTO	3,3 kg
DIMENSIONI SERBATOIO	(lxhxØ) 40 x 35 x 35 cm
MOTORE	36V DC, 288 W
BATTERIA	Litio 21 AH
DURATA	2,5 ore
TEMPO DI RICARICA	c.a 4 ore (caricabatteria 5 A)

PROLUNGA (optional da ordinare separatamente)

DIMENSIONI	(luxØ) 82 x 7,5 cm
MATERIALE	Poliestere con spirale antisciacchiamento



(optional)

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
NEBULO® EVO BATTERIA CON TRACOLLA	Corpo unità	3205401	1	-
BATTERIA	Scatola	3205307	1	-
CARICA BATTERIA	Scatola	7660208	1	-
PROLUNGA (optional)	Scatola	3205304	1	-

ZAINO NEBULO® EVO BATTERIA

OPTIONAL



Scopri lo sul web



Zaino per nebulizzatore elettrico che consente all'operatore di trasportare, maneggiare ed effettuare i trattamenti in maniera ergonomica e con libertà di movimento.

Realizzato con materiali di alta qualità, resistente all'usura, leggero e lavabile. Grazie alle aperture a tasca, consente l'alloggiamento di due batterie e di piccoli accessori di ausilio durante gli interventi.

Si adatta alla fisionomia dell'operatore, facilitando le operazioni di nebulizzazione.

- › Facile da indossare
- › Ergonomico
- › Adattabile

DIMENSIONI	(luxlaxp) 46 x 27 x 6 cm
------------	--------------------------

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
ZAINO NEBULO® EVO BATTERIA	Scatola	3205305A	1	-

TERRY 8 L

Scopri lo sul web



Pompa irroratrice elettrica per impiego manuale. Ideale per liquidi non aggressivi. Funziona con batteria al LITIO ricaricabile che consente di lavorare fino a 45 minuti in continuo con una sola carica. Dotata di batterie e cavo elettrico con le prese USB e mini-USB per la ricarica.

MATERIALE	Plastico
CAPACITÀ SERBATOIO	8 litri
PESO A VUOTO	1,8 Kg (compresa batteria)

- › Facile da usare e ideale sia per uso hobbistico che professionale
- › Batteria a litio
- › Autonomia fino a 45 minuti
- › 120 minuti di ricarica

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
TERRY 8 L	Scatola	3305015	1	-

ELITIA 12 L

Scopri lo sul web



Pompa irroratrice elettrica da 12 litri. Ideale per liquidi non aggressivi. Spalleggiabile e leggera, ha l'ugello regolabile che permette un'erogazione della soluzione a forma di cono (sottile) o a spruzzo lineare. Funziona con batteria al LITIO ricaricabile che consente di lavorare fino a 100 minuti in continuo con una sola carica. Fornita con caricabatterie e (optional) seconda batteria.

MATERIALE	Plastico
CAPACITÀ SERBATOIO	12 litri
PESO A VUOTO	3,3 Kg (compresa batteria)

- › Leggera e maneggevole
- › Batteria a litio
- › Autonomia fino a 100 minuti
- › 150 minuti di ricarica

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
ELITIA 12 L	Scatola	3305013	1	-

PRIMER LT 5

Modello 3237 P

Scopri lo sul web



Pompa a precompressione in polietilene. Per la distribuzione di formulati insetticidi e disinfettanti in tutti gli ambienti.

MATERIALE	Polietilene
CAPACITÀ SERBATOIO	5 litri
PESO A VUOTO	1,8Kg

- › Guarnizioni VITON
- › Lancia e prolunga in plastica da 40 cm
- › Ugello di precisione a getto piatto in plastica

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
PRIMER LT 5	Scatola	3306005	1	-

COPYR DUSTER

Scopri lo sul web



Soffietto in gomma con ugello in ottone per la distribuzione di formulati in polvere. Con serbatoio a due valvole di aspirazione delle polveri, in alto e in basso, che consentono di soffiare le polveri sia verso il basso che l'alto. Dotato di una prolunga per l'ugello che consente di trattare anche i punti più difficile da raggiungere.

- › Utilizzabile sia in orizzontale che in verticale
- › Ugello con prolunga

MATERIALE	Gomma
CAPACITÀ DI CARICO	500 ml
LUNGHEZZA PROLUNGA	28 cm

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
COPYR DUSTER	Scatola	2530483	1	-

MOTOR SPRAYER BATTERY B

Scopri lo sul web



Certificato di conformità CE - ATE/ME12/39239M-1
(Ate Testing Service, London, UK)



Nebulizzatore a batteria spalleggiabile in grado di produrre gocce uniformi di dimensione inferiore a 50 µm. Buona profondità di spruzzo. Dotato di tubo aria di 90 cm, con comandi di funzionamento on/off e regolazione del flusso collocati sulla maniglia. Funziona con batteria al LITIO ricaricabile che consente di lavorare fino a 40 minuti in continuo con una sola carica. Fornito con caricabatterie.

- › Ideale per trattamenti sul verde, ma anche disinfestazione e igiene
- › Batterie al Litio con autonomia fino a 40 minuti (210 minuti di ricarica)
- › Portata regolabile
- › Profondità di erogazione: c.a 6,0 m in orizzontale; c.a 2,0 m in verticale

MATERIALE	Polietilene
CAPACITÀ SERBATOIO	10 litri
PESO A VUOTO	4,5 Kg

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
MOTOR SPRAYER BATTERY B	Scatola	3200202	1	-

MOTOR SPRAYER E

Scopri lo sul web



Certificato di conformità CE - ATE/ME12/39239M-1
(Ate Testing Service, London, UK)



Nebulizzatore elettrico spalleggiabile e di dimensioni ridotte in grado di produrre gocce uniformi e profondità di spruzzo. Dotato di tubo aria di 90 cm, con comandi di funzionamento on/off e regolazione del flusso collocati sulla maniglia. Produce gocce uniformi di dimensione inferiore a 50 µm.

- › Ideale per trattamenti sul verde, ma anche disinfestazione e igiene
- › Portata regolabile: fino a 750 ml/min
- › Profondità di erogazione: 5,0-6,0 m in orizzontale; 1,5-2,0 m in verticale

MATERIALE	Plastica
CAPACITÀ SERBATOIO	12 litri
PESO A VUOTO	4,6 kg

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
MOTOR SPRAYER E	Scatola	3200200	1	-

CUBO 3 DELUXE / CUBO 3

Scopri lo sul web



Unità portatile di ozono con integrato un sistema di riconversione. Può essere gestito tramite un controllo remoto wi-fi da ogni dispositivo dotato di tale funzione. L'unità è facilmente trasportabile e può essere usata per sanitzare ambienti di piccole e medie dimensioni.

- › Dotata di sensore di sicurezza che gestisce la riconversione
- › Controllo wi-fi
- › Sensore ozono
- › Maggior potenza: 8 gr/hr produzione di ozono

CUBO 3 DELUXE

CARATTERISTICHE Allarme sonoro
8 programmi con cicli da 15 minuti a 24 ore
Ciclo di riconversione ozono presente in ogni programma
Sensore di sicurezza
8 gr/hr produzione di ozono

FLUSSO D'ARIA 415 m³/hr

PESO 7,3 kg

DIMENSIONI (b x h x p) 28 x 28 x 28 cm

CUBO 3

CARATTERISTICHE Allarme sonoro
8 programmi con cicli da 15 minuti a 24 ore
8 gr/hr produzione di ozono

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
CUBO 3 DELUXE	Scatola	3200061	1	-
CUBO 3	Scatola	3200063	1	-

PLUG-IN

Scopri lo sul web



Generatore di ozono di piccole dimensioni per ambienti di limitate cubature. È un generatore portatile che va semplicemente posizionato in una presa di corrente elettrica, in grado di eliminare cattivi odori (fumo, cibo cotto, animali, etc.).

- › Non usa agenti chimici
- › Non lascia residui
- › Semplice manutenzione
- › Senza filtri

CARATTERISTICHE Circuito integrato
7 mg/hr capacità produzione ozono
Luci al led di funzionamento
Funzionamento con timer integrato

PESO 192 g

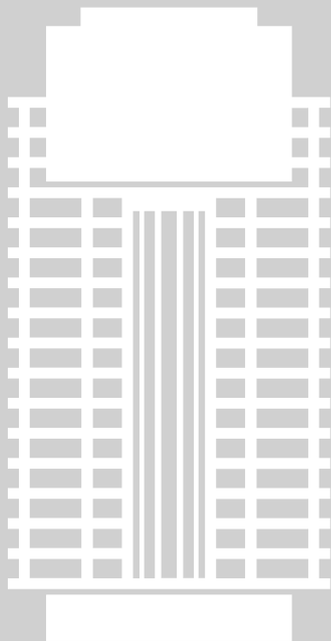
DIMENSIONI (senza spina) (luxlaxh) 12,5 x 7,5 x 6 cm

DIMENSIONI (con spina) (luxlaxh) 12,5 x 7,5 x 9,5 cm

	Confezione	Codice	
PLUG-IN	Scatola	3200065	1

LE TRAPPOLE ELETTROLUMINOSE

Per il controllo e il monitoraggio degli insetti volanti



Il monitoraggio degli insetti volanti fototropici può essere effettuato con l'installazione di trappole elettroluminose a raggi UV e cartoncino collante.

La presenza in ambiente di una trappola elettroluminosa permette anche una prima e rapida azione di controllo andando ad impedire, di fatto con la cattura, la possibilità che gli insetti volanti entrati possano sviluppare una colonia infestante.

Un sistema a trappole elettroluminose può essere installato sia in ambienti di lavoro, che in magazzini, quanto in ambienti con presenza di pubblico.

Per scegliere il materiale di consumo corretto, consulta la sezione "Cartoni Collanti per Trappole Elettroluminose".

Il ricorso a questa metodica di cattura **elimina completamente il rischio di contaminazione chimica.**

Gli insetti da monitorare/controllare vengono attratti dalla luce UV restando poi attaccati sul cartoncino collante. Il **corretto posizionamento** permette di ottenere i migliori risultati: è necessario installarla ad un'altezza media di 2,00-2,50 m e in zone lontane da altre fonti luminose. Un particolare importante è tenerle accese nelle ore di chiusura dei locali così da permettere le catture nelle ore di massima oscurità.

FLYLAMP ELEGANCE

Scopri lo sul web



Trappola elettroluminosa in acciaio a piastra collante studiata per nascondere le catture degli insetti volanti infestanti.

Per le sue linee eleganti è ideale per gli ambienti aperti al pubblico. Può essere posizionata a parete o poggiata su piano orizzontale. Dotata di cartone collante e di 2 lampada UV-A da 15 W.

- › Ideale per industrie alimentari e Ho.Re.Ca. soprattutto per aree di ricevimento
- › Limita l'utilizzo agli agenti chimici
- › Discreta ed elegante

AREA DI COPERTURA	80 m ²
DIMENSIONI	(lu x la x h) 48 x 8,5 x 39 cm
PESO A VUOTO	5 kg
PRESA DI CORRENTE	Schuko

CARTONE COLLANTE	
DIMENSIONI	(lu x la) 42,5 x 31,5 cm

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
FLYLAMP ELEGANCE	Scatola	3250071	1	-
CARTONE COLLANTE GIALLO	Busta	3250107	10	-
CARTONE COLLANTE NERO	Busta	3250106	10	-
LAMPADA STANDARD	Blister	3250002	1	-
LAMPADA PROTECTED	Blister	3250006	1	-

INFESTANTI BERSAGLIO



FLYLAMP PRACTICE

Scopri lo sul web



Trappola elettroluminosa con piastra collante in acciaio verniciato a polvere studiata per massimizzare le catture degli insetti volanti infestanti. Ideale per gli ambienti di preparazione degli alimenti e rapida da ispezionare. Può essere posizionata a parete o poggiata su piano orizzontale. Dotata di cartone collante e di 2 lampada UV-A da 15 W.

- › Ideale per industrie alimentari e Ho.Re.Ca. soprattutto per aree di preparazione alimenti
- › Limita l'utilizzo degli agenti chimici
- › Discreta e sicura

AREA DI COPERTURA	80 m ²
DIMENSIONI	(lu x la x h) 48 x 8,5 x 39 cm
PESO A VUOTO	5 kg
PRESA DI CORRENTE	Schuko

CARTONE COLLANTE

DIMENSIONI	(lu x la) 42,5 x 31,5 cm
-------------------	--------------------------

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
FLYLAMP PRACTICE	Scatola	3250071	1	-
CARTONE COLLANTE GIALLO	Busta	3250107	10	-
CARTONE COLLANTE NERO	Busta	3250106	10	-
LAMPADA STANDARD	Blister	3250002	1	-
LAMPADA PROTECTED	Blister	3250006	1	-

INFESTANTI BERSAGLIO



FLYLAMP BASIC / BASIC PLUS

Modello 3237 P

Scopri lo sul web



Trappola elettroluminosa in metallo verniciato per insetti volanti con ampi fori di entrata per gli infestanti. Posizionamento a parete ad un'altezza di circa 2-2,5 m. Dotata di cartone collante nero e di 2 lampade da 15 W cad. a basso consumo. La sostituzione del cartone collante non richiede l'utilizzo di chiavi e utensili.

- › Apertura facilitata
- › Design moderno con linee arrotondate
- › Marcatura CT

AREA DI COPERTURA	80 m ²
DIMENSIONI	(lu x la x h) 49 x 5 x 25 cm
PESO A VUOTO	3 kg
PRESA DI CORRENTE	Schuko

CARTONE COLLANTE

DIMENSIONI	(lu x la) 40 x 16 cm
-------------------	----------------------

CARTONE COLLANTE (GIALLO/NERO)

DIMENSIONI	(lu x la) 42,7 x 24,5 cm
-------------------	--------------------------

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
FLYLAMP BASIC	Scatola	3250051	1	-
FLYLAMP BASIC PLUS	Scatola	3250052	1	-
CARTONE COLLANTE	Busta	3250037	12	-
CARTONE COLLANTE (GIALLO)	Busta	3250038A	12	-
CARTONE COLLANTE (NERO)	Busta	3250038	12	-
LAMPADA	Blister	3250014	1	-

INFESTANTI BERSAGLIO



FLYLAMP IGLU

Scopri lo sul web



Trappola elettroluminosa in metallo verniciato per insetti volanti per ambienti di medio-piccole dimensioni. Lampada di dimensioni ridotte e dal design moderno, di colore nero, può essere inserita in ogni tipo di ambiente, sia appesa al muro che poggiata su una superficie orizzontale. Dotata di cartone collante di colore nero e 1 lampada UV da 20 W.

- › Per ambienti di medio-piccole dimensioni
- › Design moderno
- › Costruita in EU

AREA DI COPERTURA	50 m ²
DIMENSIONI	(lu x la x h) 20 x 7,5 x 30 cm
PESO A VUOTO	1,2 kg
PRESA DI CORRENTE	Schuko

CARTONE COLLANTE

DIMENSIONI	(lu x la) 19,5 x 16 cm
-------------------	------------------------

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
FLYLAMP IGLU	Scatola	3250055	1	-
CARTONE COLLANTE	Busta	3250044	12	-
LAMPADA STANDARD	Bliester	3250014	1	-

INFESTANTI BERSAGLIO



FLYLAMP CLIP

Scopri lo sul web



Trappola elettroluminosa in metallo verniciato per insetti volanti. Lampada a parete modello appliques di colore bianco con luce rivolta verso l'alto con cartone collante di colore bianco e 1 lampada UV da 20 W.

- › Discreta e dal design di tendenza
- › Modello appliques
- › Costruita in EU

AREA DI COPERTURA	50 m ²
DIMENSIONI	(lu x la x h) 46 x 20,5 x 17,2 cm
PESO A VUOTO	1,2 kg
PRESA DI CORRENTE	Schuko

CARTONE COLLANTE

DIMENSIONI	(lu x la) 46,5 x 18 cm
-------------------	------------------------

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
FLYLAMP CLIP	Scatola	3250054	1	-
CARTONE COLLANTE	Busta	3250039	12	-
LAMPADA STANDARD	Bliester	3250014	1	-

INFESTANTI BERSAGLIO



FLYLAMP WALL

Scopri lo sul web



Trappola elettroluminosa in alluminio per insetti volanti. Posizionamento a parete ad un'altezza di circa 2-2,5 m. Lampada a parete in alluminio. Dotata di cartone collante nero e di 2 lampade UV da 15 W cad.

- › Design moderno
- › Costruita in EU

AREA DI COPERTURA	80 m ²
DIMENSIONI	(lu x la x h) 49,5 x 6,5 x 28 cm
PESO A VUOTO	4,1 kg
PRESA DI CORRENTE	Schuko

CARTONE COLLANTE

DIMENSIONI	(lu x la) 42,7 x 24,5 cm
-------------------	--------------------------

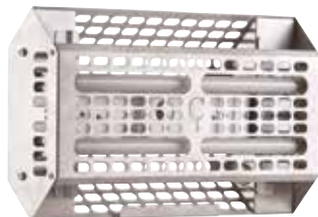
	Confezione	Codice		Classificazione CLP
FLYLAMP WALL	Scatola	3250053	1	-
CARTONE COLLANTE GIALLO	Busta	3250038A	6	-
CARTONE COLLANTE NERO	Busta	3250038	6	-
LAMPADA STANDARD	Bliester	3250002	1	-
LAMPADA PROTECTED	Bliester	3250006	1	-

INFESTANTI BERSAGLIO



FLYLAMP MINI

Scopriilo sul web



Trappola elettroluminosa a piastra collante in acciaio inox per la cattura e il monitoraggio degli insetti volanti infestanti.

- › Ampio spettro d'azione
- › Per insetti fototropici
- › Discreta

AREA DI COPERTURA	60 m ²
DIMENSIONI	(lu x la x h) 31,5 x 7,5 x 19 cm
PESO A VUOTO	2 kg
PRESA DI CORRENTE	Schuko

CARTONE COLLANTE

DIMENSIONI	(lu x la) 23 x 19,5 cm
-------------------	------------------------

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
FLYLAMP MINI	Scatola	3250070	1	-
CARTONE COLLANTE	Busta	3250047	12	-
LAMPADA STANDARD	Blister	3250017	1	-
LAMPADA PROTECTED	Blister	3250018	1	-

INFESTANTI BERSAGLIO



FLYLAMP SPACE

Scopriilo sul web



Trappola elettroluminosa in acciaio inox a piastra collante studiata per le catture degli insetti volanti infestanti.
Può essere ispezionata rapidamente e posizionata a parete o sospesa.
Dotata di cartone collante giallo di 2 lampade UV-A da 15 W. È disponibile anche nelle versioni SPACE 40 (2 lampade da 20 W) e SPACE 80 (2 lampade da 40 W).

- › Multiposizionabile
- › Ampia diffusione della luce
- › Rapida manutenzione
- › Ideale per le industrie agro-alimentari

FLYLAMP SPACE 30

AREA DI COPERTURA	80 m ²
DIMENSIONI	(lu x la x h) 47,1 x 11 x 29,5 cm
PESO A VUOTO	4,5 kg
PRESA DI CORRENTE	Schuko

CARTONE COLLANTE

DIMENSIONI	(lu x la) 39 x 30 cm
-------------------	----------------------

FLYLAMP SPACE 40

AREA DI COPERTURA	125 m ²
DIMENSIONI	(lu x la x h) 62 x 11 x 29,5 cm
PESO A VUOTO	5,5 kg
PRESA DI CORRENTE	Schuko

FLYLAMP SPACE 80

AREA DI COPERTURA	250 m ²
DIMENSIONI	(lu x la x h) 62 x 11 x 29,5 cm
PESO A VUOTO	6 kg
PRESA DI CORRENTE	Schuko

CARTONE COLLANTE

DIMENSIONI	(lu x la) 54,3 x 30 cm
-------------------	------------------------

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
FLYLAMP SPACE 30	Scatola	3250075	1	-
CARTONE COLLANTE GIALLO	Busta	3252001A	6	-
CARTONE COLLANTE NERO	Busta	3252002	6	-
LAMPADA STANDARD	Blister	3250002	1	-
LAMPADA PROTECTED	Blister	3250012	1	-
FLYLAMP SPACE 40	Scatola	3250076	1	-
LAMPADA PROTECTED	Blister	3250012	1	-
FLYLAMP SPACE 80	Scatola	3250077	1	-
CARTONE COLLANTE GIALLO	Busta	3250102A	6	-
CARTONE COLLANTE NERO	Busta	3250103	6	-

INFESTANTI BERSAGLIO



FLYLAMP MONITOR

Scopri lo sul web



Trappola elettroluminosa bifacciale in alluminio per insetti volanti. Può essere appesa al soffitto, utilizzando le apposite catenelle fornite in dotazione, ad un'altezza di circa 2-2,5 m. Dotata di cartone collante bifacciale di colore nero e di 4 lampade UV da 15 W cad.

- › Reattore elettronico
- › Appendibile al soffitto tramite le apposite catenelle
- › Conforme direttive CEE 2004/108 e 2006/95

AREA DI COPERTURA	250 - 300 m ²
DIMENSIONI	(lu x la x h) 51 x 12 x 46 cm
PESO A VUOTO	7,5 kg
PRESA DI CORRENTE	Schuko

CARTONE COLLANTE

DIMENSIONI	(lu x la) 45 x 32,5 cm
------------	------------------------

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
FLYLAMP MONITOR	Scatola	3250003	1	-
CARTONE COLLANTE GIALLO	Busta	3250004A	12	-
CARTONE COLLANTE NERO	Busta	3250004	12	-
LAMPADA STANDARD	Blister	3250002	1	-
LAMPADA PROTECTED	Blister	3250006	1	-

INFESTANTI BERSAGLIO



FLYLAMP SAFE

Scopri lo sul web



Trappola elettroluminosa in acciaio inox per insetti volanti. Può essere facilmente appesa al muro o al soffitto, posizionandola ad un'altezza di circa 2-2,5 m. Dotata di cartone collante di colore nero e di 2 neon da 18 W cad. Possibilità di lampade da shutter proof (optional).

- › Ideale per industrie alimentari e ambienti umidi in genere
- › Conforme direttive CEE 2004/108 e 2006/95
- › Protezione IP65

AREA DI COPERTURA	120 - 150 m ²
DIMENSIONI	(lu x la x h) 65 x 28 x 17 cm
PESO A VUOTO	3,9 kg
PRESA DI CORRENTE	Schuko

CARTONE COLLANTE

DIMENSIONI	(lu x la) 58,5 x 28 cm
------------	------------------------

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
FLYLAMP SAFE	Scatola	3250042	1	-
CARTONE COLLANTE	Busta	3250034	12	-
LAMPADA PROTECTED	Blister	3250012	1	-

INFESTANTI BERSAGLIO



FLYLAMP VULCAN

Scopri lo sul web



Trappola elettroluminosa in alluminio. Posizionamento a parete ad un'altezza di circa 2-2,5 m. Dotata di cartone collante nero e di 2 lampade UV da 15 W cad. La pratica apertura frontale consente di sostituire facilmente lampade e cartone collante.

- › Reattore elettronico
- › Risparmio energetico del 25% rispetto alle trappole tradizionali
- › Conforme Direttive EN 60598-2-1:1989 / EN 60598-1:2008+A11

AREA DI COPERTURA	80 m ²
DIMENSIONI	(lu x la x h) 59,5 x 35,5 x 10,5 cm
PESO A VUOTO	6 kg
PRESA DI CORRENTE	Schuko

CARTONE COLLANTE

DIMENSIONI	(lu x la) 47 x 34 cm
------------	----------------------

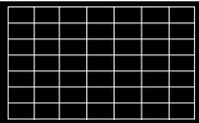
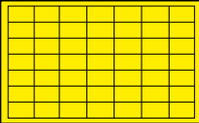
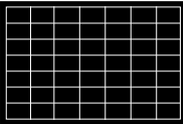
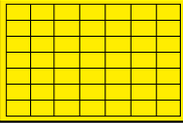
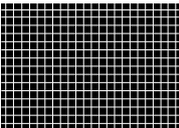
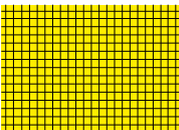
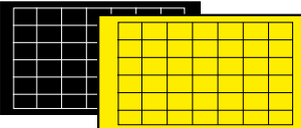
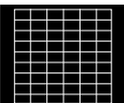
	Confezione	Codice		Classificazione CLP
FLYLAMP VULCAN	Scatola	3250026	1	-
CARTONE COLLANTE GIALLO	Busta	3250048	6	-
CARTONE COLLANTE NERO	Busta	3250035	6	-
LAMPADA STANDARD	Blister	3250002	1	-
LAMPADA PROTECTED	Blister	3250006	1	-

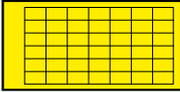
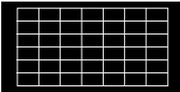
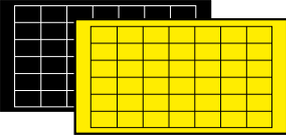
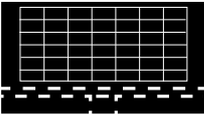
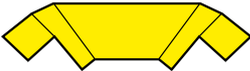
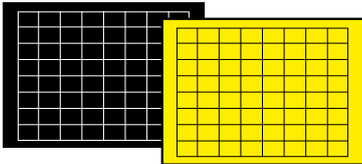
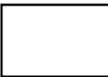
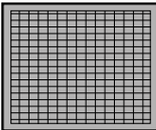
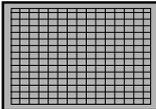
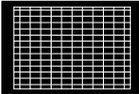
INFESTANTI BERSAGLIO

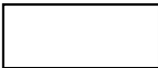
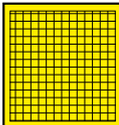
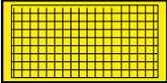
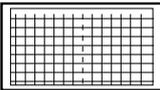
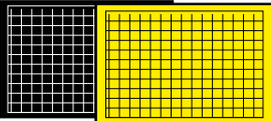
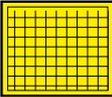
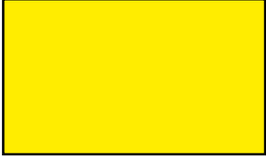


Cartoni collanti per trappole elettroluminose

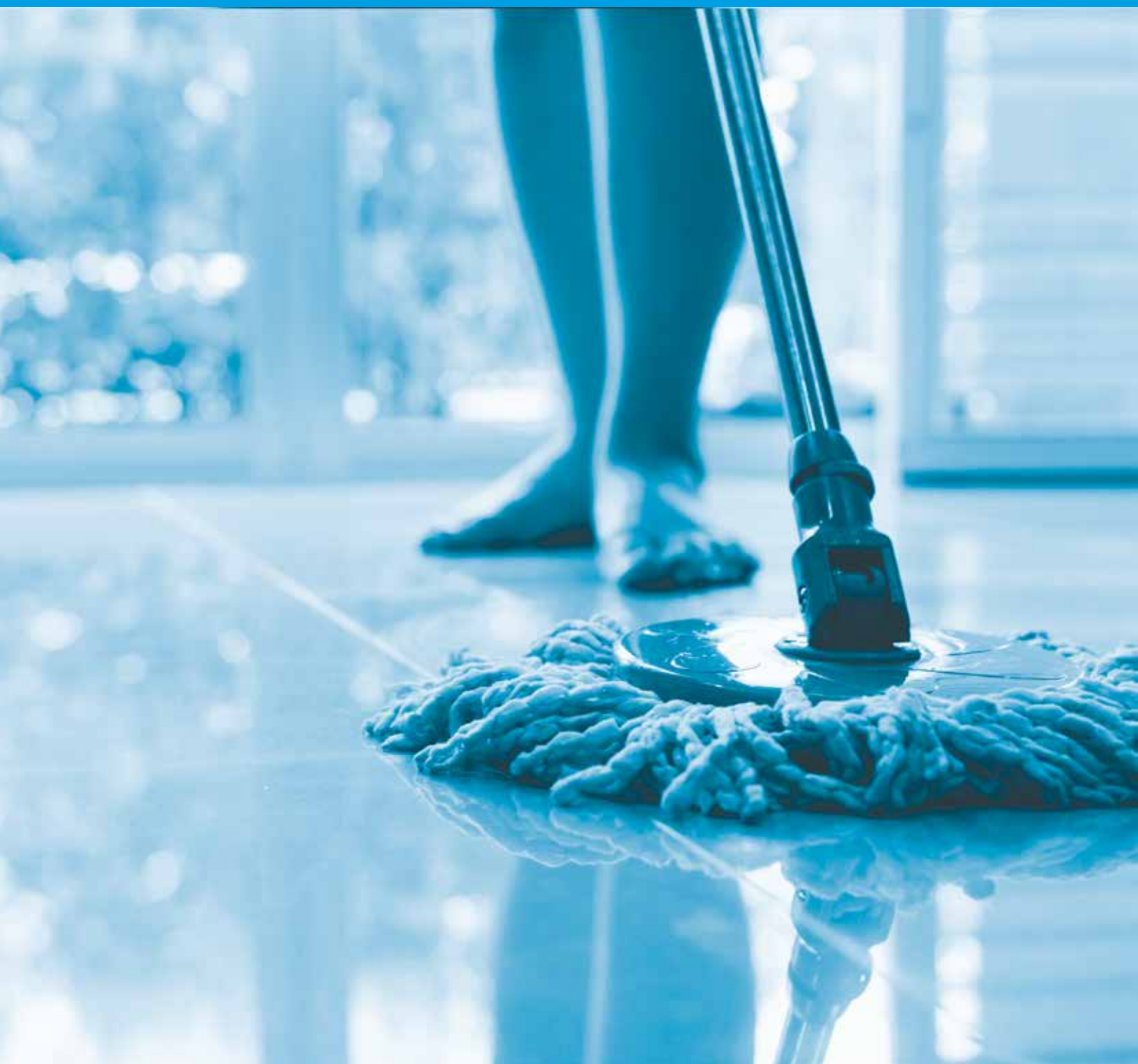


CODICE	PRINCIPALI COMPATIBILITÀ		DESCRIZIONE	CONFEZIONE
3250004	FLYLAMP MONITOR		BIFACCIALE Dimensioni: 45 x 32,5 cm Materiale: cartoncino Colore: nero con griglia	12 pz
3250004A	FLYLAMP MONITOR		BIFACCIALE Dimensioni: 45 x 32,5 cm Materiale: cartoncino Colore: giallo con griglia	12 pz
3250013	DIVERSEY		Dimensioni: 49,5 x 23,4 cm Materiale: cartoncino Colore: nero	6 pz
3250030	MONOLIGHT		Dimensioni: 44,2 x 29,5 cm Materiale: cartoncino Colore: nero con griglia	6 pz
3250030A	MONOLIGHT		Dimensioni: 44,2 x 29,5 cm Materiale: cartoncino Colore: giallo con griglia	6 pz
3250031	FLYLAMP KILLER		Dimensioni: 38,7 x 27 cm Materiale: cartoncino Colore: nero	12 pz
3250032	FLYLAMP AQUA FLYLAMP DOUBLE		Dimensioni: 65 x 27 cm Materiale: cartoncino Colore: nero	12 pz
3250034	FLYLAMP SAFE IP 65		Dimensioni: 53 x 24 cm Materiale: pvc Colore: giallo senza griglia	12 pz
3250035	FLYLAMP VULCAN		Dimensioni: 47 x 33,9 cm Materiale: cartoncino Colore: nero con griglia	6 pz
3250048	FLYLAMP VULCAN		Dimensioni: 47 x 33,9 cm Materiale: cartoncino Colore: giallo con griglia	6 pz
3250037	FLYLAMP BASIC FLYLAMP BASIC PLUS		Dimensioni: 40 x 16 cm Materiale: cartoncino Colore: bianco	6 pz
3250038 (nero)	CHAMALEON 1 X 1 & 2 X 2 FLYLAMP WALL		Dimensioni: 42,7 x 24,5 cm Materiale: cartoncino Colore: nero e giallo con griglia	12 pz
3250038A (giallo)	FLYLAMP BASIC PLUS CHAMALEON UPLIGHTER		Spessore: 1 mm	6 pz
3250039	FLYLAMP CLIP		Dimensioni: 46,5 x 18 cm Materiale: cartoncino Colore: bianco senza griglia	12 pz
3250044	FLYLAMP IGLU		Dimensioni: 19,4 x 16 cm Materiale: cartoncino Colore: nero senza griglia	6 pz

CODICE	PRINCIPALI COMPATIBILITÀ		DESCRIZIONE	CONFEZIONE
3250046	COFFE LIGHT	 Retro	Dimensioni: 24 x 28 cm Materiale: cartoncino Colore: bianco	6 pz
3252001A	FTP 30, HALO 30 1° GEN., HALO 45 1° GEN., HALO 2X30	FLIESTOP 30 PRO FLY HONDA FLYLAMP SPACE 30 FLYLAMP DUST	 Dimensioni: 39 x 31 cm Materiale: cartoncino Colore: giallo con griglia	9 pz
3252002	FTP 30, HALO 30 1° GEN., HALO 45 1° GEN., HALO 2X30	FLIESTOP 30 PRO FLY HONDA FLYLAMP SPACE 30 FLYLAMP DUST	 Dimensioni: 39 x 31 cm Materiale: cartoncino Colore: nero con griglia	6 pz
3250102A (giallo)	FTP 40, FTP 80	HALO BLACK, HALO SHADES	 Dimensioni: 54,3 x 31 cm Materiale: cartoncino Colore: giallo con griglia e nero con griglia	9 pz
3250103 (nero)	HALO 30 2° GEN., HALO 45 2° GEN.	FLYLAMP SPACE 40 FLYLAMP SPACE 80		6 pz
3250104	PLUSLIGHT 30 / 60 ARACNO 30 COMMERCIAL 30 ULTRALIGHT 30		Dimensioni: 44,6 x 29,7 cm Materiale: cartoncino Colore: nero con griglia	6 pz
3250105	LURALITE 2000/CENTO NICE 18W SMART 18		Dimensioni: 54,6 x 19,6 cm Materiale: cartoncino Colore: giallo senza griglia	6 pz
3250106 (nero)	INSETTIKA P15+15 FLY FOOD 30 FLY BARRIER		Dimensioni: 42,5 x 31,5 cm Materiale: cartoncino Colore: nero con griglia e giallo con griglia	10 pz
3250107 (giallo)	FLY CONTROL 2X15 FLY CONTROL 4X15 FLY LAMP ELEGANT FLY LAMP PRATICE			10 pz
3250108	UPLIGHTER INSECT O CUTOR		Dimensioni: 34 x 15 cm Materiale: cartoncino Colore: nero senza griglia	10 pz <i>Su richiesta quantità minima ordinabile 150 pz</i>
3252000A	X-TERMIN		Dimensioni: 17 x 11,5 cm Materiale: cartoncino Colore: bianco senza griglia	25 pz
3250109	APLIQUE		Dimensioni: 46 x 16,5 cm Materiale: cartoncino Colore: bianco	6 pz <i>Su richiesta quantità minima ordinabile 150 pz</i>
3250110	AURA		Dimensioni: Ø 29,5 cm Materiale: cartoncino Colore: giallo con griglia	6 pz
3250111	CHAMALEON 4x4	 Bifacciale	Dimensioni: 60 x 49,2 cm Materiale: plastica alveolare Colore: grigio con griglia	6 pz <i>Su richiesta quantità minima ordinabile 150 pz</i>
3250112	CHAMALEON EXG		Dimensioni: 60 x 42 cm Materiale: plastica alveolare Colore: grigio con griglia	6 pz
3250113	COBRA PLASMA LIBERATOR		Dimensioni: 41,7 x 28,2 cm Materiale: cartoncino Colore: nero con griglia	15 pz

CODICE	PRINCIPALI COMPATIBILITÀ		DESCRIZIONE	CONFEZIONE
3250114	SATALITE 18 SOFT 18		Dimensioni: 24,3 x 13,4 cm Materiale: cartoncino Colore: bianco	6 pz <i>Su richiesta quantità minima ordinabile 150 pz</i>
3250115	SATALITE 30 SOFT 3		Dimensioni: 48,3 x 20 cm Materiale: cartoncino Colore: bianco	6 pz <i>Su richiesta quantità minima ordinabile 150 pz</i>
3250116	LUMINOS 3 HALO 60		Dimensioni: 38,5 x 41 cm Materiale: cartoncino Colore: giallo con griglia	6 pz
3250117	INSECTRON E200 INSECTRON E300 M301		Dimensioni: 50,7 x 25,5 cm Materiale: cartoncino Colore: giallo con griglia	5 pz <i>Su richiesta quantità minima ordinabile 150 pz</i>
3250118	LURALITE PLUS		Dimensioni: 45 x 31 cm Materiale: cartoncino Colore: giallo	6 pz
3250119	LURALITE PRO NICE 30		Dimensioni: 54 x 24,4 cm Materiale: cartoncino Colore: giallo	6 pz <i>Su richiesta quantità minima ordinabile 150 pz</i>
3250120	D-LIGHT VECTOR PLASMA		Dimensioni: 42 x 23 cm Materiale: cartoncino con pretaglio centrale Colore: bianco con griglia	6 pz
3250121	FLY FOOD 60		Dimensioni: 45 x 31 cm Materiale: cartoncino Colore: giallo con griglia	6 pz
3250122	FLY LAMP MONITOR FLY CATCHER MONITOR		Materiale: cartoncino Colore: giallo con griglia e nero con griglia	6 pz <i>Su richiesta quantità minima ordinabile 150 pz</i>
3250047	FLYLAMP MINI		Dimensioni: 23 x 19,5 cm Materiale: cartoncino Colore: giallo con griglia	12 pz
3250123	ULTRALIGHT 30/60		Dimensioni: 44,6 x 29,7 cm Materiale: ND Colore: giallo Compatibile con: PLUSLIGHT 30/60, ARACNO 30, COMMERCIAL 30	6 pz
3250009	FLYLAMP FACTORY		Dimensioni: 56,5 x 36 cm Materiale: ND Colore: nero	12 pz
3250033	FLYCATCHER DOUBLE		Dimensioni: 56 x 34,5 cm Materiale: ND Colore: giallo	12 pz
3250036	FLYLAMP LED		Dimensioni: 56 x 27,5 cm Materiale: ND Colore: giallo	6 pz <i>Su richiesta quantità minima ordinabile 150 pz</i>
3250045	NECTAR		Dimensioni: 45 x 10 cm Materiale: cartone e plastica Colore: giallo o nero su richiesta	12 pz <i>Su richiesta quantità minima ordinabile 150 pz</i>
3250049			Dimensioni: 60 x 36 cm Materiale: plastica Colore: giallo	6 pz <i>Su richiesta quantità minima ordinabile 150 pz</i>

Soluzioni per l'Igiene e l'Ambiente



Copyr, grazie alla sua pluriennale esperienza nella **CURA e DIFESA degli AMBIENTI**, è in grado di fornire alle strutture Ho.Re.Ca. idonee soluzioni per la deodorazione e igiene degli ambienti nel rispetto degli standard e delle normative in ambito di qualità, igiene e sicurezza umana e ambientale.

Infatti, nel settore **Ho.Re.Ca.** la corretta percezione del locale da parte dei consumatori passa attraverso l'igiene e la sicurezza dell'ambiente.

È importante però saper distinguere la terminologia da utilizzare in quest'ambito, in modo tale da praticare le corrette azioni per avere una cura e un'igiene necessarie nell'ambiente circostante:

Glossario

IGIENE

L'igiene è la pratica attraverso cui si mantiene o si promuove la buona salute. Mantenere puliti se stessi e il proprio ambiente, pulire e (quando necessario) disinfettare superfici, mani, strumenti e oggetti di uso personale contribuisce all'igiene e interrompe la catena di contaminazione.

PULIZIA

Nell'ampio concetto di igiene rientra la pulizia, il complesso di procedimenti e operazioni atti a rimuovere polveri, materiale non desiderato o sporcizia da superfici, oggetti e ambienti. Consiste infatti nella rimozione meccanica o chimica dello sporco con sapone o detersivo. Normalmente eseguita con risciacquo è adeguata per rimuovere lo sporco visibile e gli allergeni, al fine di ridurre il numero di microrganismi presenti.

DISINFEZIONE

È il complesso dei procedimenti e delle operazioni atti a rendere sani determinati ambienti confinati mediante la distruzione o l'inattivazione di microrganismi patogeni.

L'utilizzo dei disinfettanti deve essere mirato perché, contrariamente a quanto spesso si pensa, **per garantire l'igiene non occorre cercare un ambiente sterile** (fra l'altro impossibile da ottenere e mantenere). Senza contare che la maggior parte dei microrganismi che si trovano nelle nostre case sono perlopiù "buoni", innocui e probabilmente utili. I microrganismi "cattivi" devono essere combattuti laddove esiste un reale rischio di contaminazione.

SANIFICAZIONE

Consiste nel complesso di procedimenti e operazioni atti a rendere sani determinati ambienti mediante l'attività di pulizia e/o di disinfezione e/o di disinfestazione ovvero mediante il controllo e il miglioramento delle condizioni del microclima (la temperatura, l'umidità e la ventilazione), nonché l'illuminazione e il rumore.

GUIDA ALLA DEODORAZIONE E IGIENE DEGLI AMBIENTI

Esigenza	Problema	Soluzione	Prodotto	Pag.
CONTROLLO DEGLI ODORI	Sensazione olfattiva che può essere percepita come fastidiosa dall'ospite presente in un ambiente (ristorante, hotel, bar), arrivando a influenzare le sue scelte di permanenza-ritorno.	DEODORANTE	PUSH&FRESH DEO SKIZZO AIR	62 64
		RIMOZIONE DELLO SPORCO E DEI BATTERI	Deposito e accumulo di sostanze estranee su una superficie (pavimento, mobili, vetri, etc.) che può essere percepito come fastidioso dall'ospite presente in un ambiente (ristorante, hotel, bar), arrivando a influenzare le sue scelte di permanenza-ritorno.	NEUTRALIZZATORE DI ODORI ANTISTATICO DISINFETTANTE
TRATTAMENTO DELL'ARIA	Accumulo di cattivi odori, batteri, virus e funghi in un ambiente (hotel, bar e ristoranti) arrivando ad influenzare le scelte dell'ospite di permanenza-ritorno.	DISINFETTANTE	PLURISAN AEROSOL AUTOMATIZZATA PLURISAN LIQUIDO PRONTO USO	71 72

PUSH&FRESH DEO

Scopriilo sul web



Deodorante aerosol per ambienti

- ▶ Deodorante efficace
- ▶ Ampia scelta di fragranza

COMPOSIZIONE	Essenze profumate
FORMULAZIONE	Aerosol
COPERTURA	Ambienti di medie dimensioni
UTILIZZO	Tal quale, agitare prima dell'uso e spruzzare verso l'alto

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
PUSH & FRESH DEO	Bombola 300 ml	3400550 Agrumi	24	
		3400551 Fiorito		
		3400552 Lavanda e Limone		
		3400553 Muschio Bianco		
		3400554 Pino		
		3400555 Talco		
3400556 Vaniglia e Zenzero				

BACTERIN SPRAY

Scopriilo sul web



Desodorizzante biologico per l'eliminazione dei cattivi odori.

- ▶ Azione deodorante immediata grazie alla presenza di essenze profumate
- ▶ Azione desodorizzante permanente grazie ai microrganismi che disciolgono le sostanze organiche
- ▶ Non contiene sostanze acide o alcaline

COMPOSIZIONE	Microrganismi
FORMULAZIONE	Liquido pronto all'uso
IMPIEGO	Tal quale
CONTROLLO	Cattivi odori da sostanze organiche

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
BACTERIN SPRAY	Trigger 750 ml	1905005	12	

KLINER ANTISTATICO MOBILI

Scopriilo sul web



Spray aerosol antipolvere e antistatico per la spolveratura delle superfici.

- ▶ Rallenta la rideposizione dello sporco
- ▶ Gradevole profumazione

COMPOSIZIONE	Solvente isoparaffinico con aggiunta di stabilizzanti e propellenti
FORMULAZIONE	Aerosol
IMPIEGO	Tal quale
CONTROLLO	Sporco e polvere

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
KLINER	Bombola 400 ml	3400596A	12	

LINEA SKIZZO: IL CONNUBIO TRA PROFUMAZIONE E IGIENE

La linea SKIZZO è composta da una vasta gamma di **detergenti iperattivi** profumati, liquidi ed in gel, ideali per la **rapida pulizia, igiene e profumazione** di pavimenti, superfici e sanitari.

I prodotti sono semplici ed intuitivi nell'utilizzo, in quanto è sufficiente **poca quantità di prodotto** per ottenere l'attivo necessario per un lavaggio completo.

I formulati sono realizzati impiegando **materie prime di altissima**

La linea si suddivide in:

- **SKIZZO GEL PAVIMENTI**: detergenti concentrati iperattivi profumati per pavimenti e superfici lavabili disponibili in 7 fragranze differenti (aloe, bianco, blu, giallo, gold, red, sharem)
- **SKIZZO SPRAY PRONTO USO**: detergenti pronti all'uso iperattivi profumati e specifici (skizzo spray sgrassatore, vetri e superfici, pulibagno, anticalcare e deinker)
- **SKIZZO IGIENIZZANTI**: detergenti in gel e pronti all'uso per l'igienizzazione di pavimenti e superfici lavabili (skizzo san pavimenti, skizzo cloraline pavimenti, skizzo cloraline spray)
- **SKIZZO BUCATO**: detergente e ammorbidente concentrati e super profumati per il bucato a mano e in lavatrice

qualità che garantiscono una **forte efficacia** in solo pochi grammi di prodotto e un **bassissimo impatto sull'ambiente**. Un composto di principi attivi, miscelati con un fissatore di fragranza, assicura un **incisivo processo di detersione, sanificazione e profumazione** riducendo notevolmente i tempi di contatto e donando una persistente e piacevole sensazione di pulito.

SKIZZO AIR: LA NUOVA FRONTIERA DEI PROFUMATORI PROFESSIONALI

SKIZZO AIR è l'**innovativa linea di profumatori professionali** formulati con l'**esclusiva tecnologia BIFASEPLUS**, che dona ad ogni tipo di ambiente una persistente e fresca fragranza.

Come funziona questa tecnologia? In concomitanza alla trasformazione delle molecole maleodoranti, gli **oli essenziali di prima scelta attivano la fase profumante** di SKIZZO AIR che, alla fine del processo, lascerà l'ambiente intriso di una gradevole fragranza che **persiste fino a 72 ore**.

SKIZZO AIR è la **soluzione ideale per la profumazione e il controllo degli odori** in:

- hotel, centri benessere, palestre, ristoranti, agriturismo e strutture HO.RE.CA. similari
- ambienti sensibili come case di riposo, ospedali, scuole, uffici
- ambienti medio-piccoli come abitazioni private, sale di aspetto, autoveicoli

I prodotti della linea SKIZZO AIR creano

un'esperienza olfattiva forte e unica:

- Sono stati progettati con il **nuovo sistema BIFASEPLUS**
- Hanno una formulazione con **oli essenziali di qualità superiore**
- Contengono **molecole cattura odori**
- Sono **ipoallergenici**
- NO VOC e NO GAS e sono **conformi agli standard internazionali**





COME TU MI VUOI!

Scegli i prodotti SKIZZO AIR e rivestili con una grafica scelta da te!

Siamo in grado di personalizzare il prodotto con il tuo brand.

Contatta il tuo referente di zona per saperne di più!

SKIZZO AIR



Profumatore professionale formulato con l'esclusiva tecnologia BIFASEPLUS dona ad ogni tipo di ambiente una persistente e fresca fragranza.

La tecnologia OTT permette di neutralizzare i cattivi odori in un primo momento, per poi rilasciare gli oli essenziali di prima scelta e profumare gli ambienti fino a 72 ore.

La soluzione ideale per hotel, centri benessere, case di riposo, ospedali, scuole, uffici, abitazioni, sale di aspetto, autoveicoli.

- ▶ Ipoalergenico
- ▶ Persistenza fino a 72 ore
- ▶ Vasto assortimento di profumi
- ▶ NO VOC (VOC = composti organici volatili) e NO GAS

COMPOSIZIONE Oli essenziali di prima scelta

FORMULAZIONE Liquido pronto uso

IMPIEGO Tal quale, agitare prima dell'uso

CONTROLLO Cattivi odori

SKIZZO AIR	Confezione	Codice		Classificazione CLP
	Trigger 600 ml	3400959 Erotik 3400960 Aloe 3400961 Bianco 3400962 Blu 3400963 Giallo 3400964 Gold 3400965 Red 3400966 Sharem 3400967 Jasmin 3400968 Muschio 3400969 Turchese	6	

SKIZZO GEL PAVIMENTI



Detergenti iperattivi profumati per pavimenti e superfici lavabili, formulazioni concentrate fluide in gel, ideali per la rapida pulizia giornaliera ed igiene di pavimenti, superfici e sanitari. La sua formula avanzata è stata studiata per rispettare e mantenere la finitura originale delle superfici donando ai pavimenti una lucentezza naturale e duratura nel tempo. Non lascia residui che possono intrappolare lo sporco o rendere opaco il pavimento e dona all'ambiente un fresco e persistente profumo di pulito. Semplici ed intuitivi nell' utilizzo, basta un solo schizzo di prodotto per ottenere l'attivo necessario per un lavaggio completo.

- ▶ **Semplice da utilizzare**
- ▶ **Deterge le superfici e profuma gli ambienti**
- ▶ **Minimo dosaggio, massima resa: 10 volte più concentrato**

COMPOSIZIONE	Consulta le singole schede tecniche
FORMULAZIONE	Concentrato
IMPIEGO	Da diluire in acqua secondo le indicazioni di utilizzo
CONTROLLO	Sporco e polvere

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
SKIZZO GEL PAVIMENTI	Flacone 750 ml	3400970 Aloe 3400971 Bianco 3400972 Blu 3400973 Giallo 3400974 Gold 3400975 Red 3400976 Sharem	6	

SKIZZO PULIBAGNO



Detergente indicato per le pulizie giornaliere di rubinetterie, lavabi, docce, piastrelle. Grazie al suo potere altamente solvente e sgrassante elimina dalle superfici interessate residui di sporco grasso, sapone, tracce di rossetto ecc.

- ▶ **Di facile utilizzo**
- ▶ **Rapida azione**

COMPOSIZIONE	Consulta la scheda tecnica
FORMULAZIONE	Liquido pronto all'uso
CONTROLLO	Sporco

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
SKIZZO PULIBAGNO	Flacone con trigger 750 ml	3400982	6	

SKIZZO ANTICALCARE BAGNO



Anticalcare bagno profumato, formulato per la rapida rimozione di incrostazioni calcaree, sporco e residui di sapone negli ambienti bagno. La sua nuova formula garantisce un'azione igienizzante e lascia sulle superfici una pellicola protettiva che riduce la formazione di calcare. Ideale per disincrostare ed igienizzare lavabi, superfici smaltate, porcellanate, vasche e sanitari. Igienizza, lucida e rilascia un piacevole profumo di pulito.

- ▶ **Di facile utilizzo**
- ▶ **Rapida azione**

COMPOSIZIONE	Consulta la scheda tecnica
FORMULAZIONE	Liquido pronto all'uso
CONTROLLO	Sporco e calcare

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
SKIZZO PULIBAGNO	Flacone con trigger 750 ml	3400981	6	

SKIZZO SGRASSATORE CUCINA



Associazione di prodotti alcalini, tensioattivi, sequestranti e solventi. La miscela di tensioattivi garantisce un elevato potere detergente, sgrassante e imbibente. Le sostanze alcaline assicurano una profonda asportazione di grassi, proteine e residui carboniosi.

- ▶ Di facile utilizzo
- ▶ Rapida azione sgrassante

COMPOSIZIONE Consulta la scheda tecnica

FORMULAZIONE Liquido pronto uso

CONTROLLO Sporco ostinato

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
SKIZZO SGRASSATORE CUCINA	Flacone con trigger 750 ml	3400980	6	

SKIZZO VETRI E SUPERFICI



Detergente spray concentrato studiato per detergere e lucidare vetri, cristalli e superfici in genere. Grazie alla sua formula esclusiva a rapida asciugatura pulisce senza lasciare aloni, striature o residui.

- ▶ Di facile utilizzo
- ▶ Rapida azione

COMPOSIZIONE Consulta la scheda tecnica

FORMULAZIONE Liquido pronto all'uso

CONTROLLO Sporco e polvere

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
SKIZZO VETRI E SUPERFICI	Flacone con trigger 750 ml	3400983	6	

SKIZZO DENKER



Sgrassante iperattivo concentrato pronto all'uso studiato per eliminare da tutte le superfici lavabili segni di inchiostro, pennarelli, unto, accumulo di grasso, residui carboniosi, tracce di oli, creme o rossetti.

Sicuro e non aggressivo, asciuga rapidamente e non lascia aloni o residui.

- ▶ Di facile utilizzo
- ▶ Rapida azione smacchiante

COMPOSIZIONE Consulta la scheda tecnica

FORMULAZIONE Liquido pronto all'uso

CONTROLLO Sporco e macchie difficili da trattare

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
SKIZZO DENKER	Flacone con trigger 750 ml	3400984	6	

SKIZZO CLORALINE SPRAY



Spray detergente cloro attivo pronto uso destinato alla pulizia e all'igienizzazione di pavimenti, utensili da cucina e tutte le superfici lavabili. Grazie alla sua innovativa formula, pochi grammi di prodotto contengono tutti i componenti del cloro che, in combinazione con altre sostanze attive, garantiscono una performance 10 volte superiore a quello della comune candeggina.

- ▶ Di facile utilizzo
- ▶ Rapida azione sanificante

COMPOSIZIONE Consulta la scheda tecnica

FORMULAZIONE Liquido pronto uso

CONTROLLO Sporco e batteri

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
SKIZZO CLORALINE SPRAY	Flacone con trigger 750 ml	3400992	6	

SKIZZO CLORALINE DETERGENTE



Gel detergente cloro attivo concentrato destinato alla pulizia e all'igienizzazione di pavimenti, utensili da cucina e tutte le superfici lavabili. Grazie alla sua innovativa formula, pochi grammi di prodotto contengono tutti i componenti del cloro che, in combinazione con altre sostanze attive, garantiscono una performance 10 volte superiore a quello della comune candeggina.

- ▶ Di facile utilizzo
- ▶ Rapida azione

COMPOSIZIONE Consulta la scheda tecnica

FORMULAZIONE Concentrato

CONTROLLO Sporco e batteri

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
SKIZZO CLORALINE DETERGENTE	Flacone 750 ml	3400991	6	

SKIZZO SAN DETERGENTE



Detergente ad azione igienizzante particolarmente indicato per le pulizie di tutte quelle superfici che necessitano un elevato grado di igiene (palestre, sanitari, piastrelle, pavimenti, ecc.). Ideale nell'ambiente cucina per pulire a fondo ed igienizzare piani da lavoro, pavimenti, superfici e pareti lavabili. Non corrode le superfici ed elimina gli sporchi più difficili. Utilizzato assiduamente riduce i tempi di operatività dell'utilizzatore impedendo allo sporco di attaccarsi facilmente. Consigliato per l'inserimento nei piani H.A.C.C.P.

- ▶ Di facile utilizzo
- ▶ Rapida azione sanificante

COMPOSIZIONE Consulta la scheda tecnica

FORMULAZIONE Concentrato pronto uso

CONTROLLO Sporco e batteri

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
SKIZZO DENKER	Flacone 750 ml	3400990	6	

SKIZZO LAVATRICE

NEW



Detersivo concentrato in gel per bucato in lavatrice. lava in profondità i capi eliminando anche le macchie più ostinate. Dona brillantezza ai capi bianchi e mantiene i colori vivi anche dopo molti lavaggi.

- › Rispetta i tessuti
- › Altamente performante già alle basse temperature e con dosaggi ridotti.

COMPOSIZIONE Consulta la scheda tecnica

FORMULAZIONE Gel

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
SKIZZO LAVATRICE	Flacone 750 ml	3401009	6	

SKIZZO AMMORBIDENTE

NEW



Ammorbidente iperconcentrato e superprofumato per bucato a mano e in lavatrice. Va utilizzato nella fase di risciacquo del bucato per renderlo soffice e profumatissimo.

- › Seducente nota orientale al Fior di Loto donerà ai capi una piacevole profumazione intensa e rilassante
- › Per bucato a mano e in lavatrice

COMPOSIZIONE Consulta la scheda tecnica

FORMULAZIONE Liquido

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
SKIZZO AMMORBIDENTE	Flacone 750 ml	3401008	6	

Soluzioni per l'Igiene



NOTE SULLA DISINFEZIONE

Perché difendersi dai microrganismi nocivi

Negli ambienti in cui viviamo possono crearsi condizioni che favoriscono **la crescita e la diffusione di microrganismi nocivi** - quali batteri, virus e funghi - responsabili di

contaminare l'ambiente o gli alimenti, generando nel caso peggiore l'insorgenza di malattie infettive a carico dell'uomo e degli animali.

BUONE PRATICHE

Le **buone pratiche di igiene personale e ambientale** sono necessarie per permettere la **sicurezza di persone, di animali e dei beni all'interno di un qualsiasi ambiente.**

Per limitare la proliferazione dei **microrganismi patogeni**, diventano indispensabili semplici attività di **pulizia e di disinfezione. Una buona pulizia rimane la prima misura** per contenere il rischio.



PLURISAN MULTIUSO

Scopriilo sul web



È un aerosol igienizzante per la pulizia delle superfici e degli oggetti che, grazie alla sua composizione con il 96% v/v di alcol, è in grado di pulire le superfici igienizzando, eliminando i cattivi odori e donando un fresco profumo di pulito. Può essere utilizzato su tutte le superfici morbide, dure e tessili come tappeti, divani, cuscini, tende, peluche, passeggini, seggiolini, interni dell'auto, portafogli, chiavi, auricolari e telefoni cellulari. Agisce in breve tempo e si asciuga rapidamente senza lasciare aloni.

- › Ideale per tutte le superfici
- › Anche per oggetti piccoli
- › Azione rapida con un fresco profumo di pulito

COMPOSIZIONE Alcool, solventi, profumo e propellenti

FORMULAZIONE Aerosol

PERCENTUALE DI ALCOL 96% (senza considerare il propellente)

Confezione Bombola 500 ml

Codice 1905137



15

Classificazione CLP



PLURISAN MULTIUSO

Bombola 500 ml 1905137

PLURISAN AEROSOL ONE-SHOT

Scopri lo sul web



Aerosol igienizzante in grado di pulire e igienizzare gli ambienti, eliminando i cattivi odori e lasciando un piacevole profumo di fiori e frutti. La sua composizione contiene il 98,6% v/v di alcol e con la sua particolare valvola one-shot autobloccante è in grado di erogare tutto il suo contenuto in un'unica applicazione, permettendo così di trattare l'ambiente senza la presenza di un operatore. Agisce entro circa 6 minuti dall'attivazione della valvola e può coprire fino a circa 150 m³ di volume.

- ▶ Azione rapida, si auto-eroga
- ▶ In 6 minuti copre fino a 150 m³

COMPOSIZIONE Alcol, solventi, profumo e propellenti

FORMULAZIONE Aerosol

PERCENTUALE DI ALCOL 98,6% (senza considerare il propellente)

Confezione Bombola 150 ml

Codice 1905138



15

Classificazione CLP



PLURISAN DISINFETTANTE AUTOMATIZZATO

Scopri lo sul web



PMC - Reg. n. 3686



È un aerosol disinfettante per la sanificazione e la deodorazione degli ambienti.

Ha una rapida azione germicida grazie alla presenza combinata di di alcol isopropilico e sali quaternari di ammonio. È da utilizzare con erogatore automatico Copyrmatic ed è ideale per strutture HO.RE.CA., stabilimenti industriali, uffici, strutture pubbliche e sanitarie come ospedali, cliniche, scuole, palestre e tutti quei luoghi in cui è richiesta un'azione antibatterica. Copre 180 m³.

- ▶ Azione battericida e germicida
- ▶ Erogazione automatica con sistema COPYRMATIC
- ▶ Ideale per HO.RE.CA., uffici, strutture sanitarie e private

COMPOSIZIONE benzil-C12-14-alcildimetil- 1,80
lammonio cloruri

Isopropanolo 19,00

idrocarburi, C3-4; 76,20

gas di petrolio

FORMULAZIONE Aerosol

COPERTURA 180 m³

Confezione Bombola 250 ml

Codice 3400291



12

Classificazione CLP



PLURISAN DISINFETTANTE AUTOMATIZZATO

PLURISAN LIQUIDO

PMC - Reg. n. 20676



Plurisan liquido pronto uso è un disinfettante con azione battericida, lieviticida e virucida completa. In 3 minuti elimina il 99,99% di batteri, funghi e virus.

È pratico e versatile e può essere usato per la disinfezione di superfici dure.

- ▶ Elimina il 99,99% di batteri, funghi e virus
- ▶ Azione rapida
- ▶ Doppio spray: getto diretto e getto diffuso
- ▶ Non necessita di risciacquo

Scopri lo sul web



COMPOSIZIONE %	Alcol etilico	70,4
FORMULAZIONE	Liquido pronto uso	
UTILIZZO	Tal quale	

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
PLURISAN LIQUIDO	Trigger 750 ml	2010011	12	

PLURISAN

PMC - Reg. n. 5226



Disinfettante a base di sali quaternari di ammonio con azione batterica immediata e residuale.

La sua azione sulle sostanze organiche impedisce il processo di decomposizione ed evita all'origine la formazione di cattivi odori.

- ▶ Efficace contro microrganismi e batteri
- ▶ Profumato al pino silvestre
- ▶ Adatto per tutte le superfici

Scopri lo sul web



COMPOSIZIONE	n-alchil (C14C12C16) dimetil	10,00
	benzil ammonio cloruro	
	Chelante Na4 EDTA	0,25
	Pino silvestre	0,60
FORMULAZIONE	Liquido concentrato	
DILUIZIONE MEDIA	0,5 - 1 %	
CONTROLLO	Batteri	

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
PLURISAN	Flacone 1 litro	2010010A	12	
	Tanica 5 litri	2010050A	4	

COOPERDERMO GEL IGIENIZZANTE MANI

Scopri lo sul web



Gel Igienizzante per le mani, indicato per detergere e igienizzare le mani, in assenza di acqua e sapone, in ogni occasione di impiego. Contiene alcol denaturato al 72,5% v/v e glicerina che idrata la pelle. È pratico da utilizzare grazie al formato pocket viaggio. Non macchia e lascia una gradevole sensazione di freschezza e un leggero profumo.

- › Igienizza le mani senz'acqua
- › Delicato sulla pelle
- › Non macchia
- › Profumo di menta

COMPOSIZIONE Alcool denat. (72,5mL/100mL di prodotto), Aqua, Glycerin, Propylene Glycol, Ammonium Polyacryloyldimethyl Taurate, Parfum, Limonene, Linalool.

FORMULAZIONE Aerosol

PERCENTUALE DI ALCOL 72,5% di alcol v/v

IMPIEGO Per uso cutaneo

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
COOPERDERMO GEL MANI	Flacone 100 ml	1905126A	15	-

COOPERDERMO SPRAY IDROALCOLICO

Scopri lo sul web



Lozione idroalcolica spray igienizzante per le mani. È indicata per detergere e igienizzare le mani, in assenza di acqua e sapone, in ogni occasione d'impiego. Contiene alcol denaturato al 97,8% v/v e glicerina che idrata la pelle, pratico da utilizzare grazie al formato pocket - viaggio. Non macchia e lascia una gradevole sensazione di freschezza e ha validità di 48 mesi.

- › Igienizza le mani senz'acqua
- › Validità 48 mesi
- › Delicato sulla pelle

COMPOSIZIONE Alcool denat, Isobutane, Propane, n-Butane, Glycerin, Propylene Glycol, Aqua.

FORMULAZIONE Aerosol

PERCENTUALE DI ALCOL 97,8% di alcol v/v

IMPIEGO Per uso cutaneo

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
COOPERDERMO SPRAY IDROALCOLICO	Bombola 100 ml	3400262	12	

COOPERDERMO GEL IGIENIZZANTE

Scopri sul web



Gel igienizzante per le mani. È indicato per detergere e igienizzare le mani, in assenza di acqua e sapone, in ogni occasione d'impiego. La composizione contiene alcol denaturato al 72,5% v/v. La pratica confezione a flacone con pompette erogatrice manuale consente l'erogazione della giusta quantità di gel così da evitare sprechi. È ideale per l'utilizzo in bar, ristoranti, negozi, uffici, studi professionali e ambulatori medici e ove vi sia la necessità di consentire al pubblico di igienizzare le proprie mani.

- › Eroga la giusta dose di gel
- › Ideale per HO.RE.CA., negozi, uffici, studi professionali e ambulatori medici
- › Profumo di menta

COMPOSIZIONE Alcol denat. (72,5mL/100mL di prodotto), Aqua, Glycerin, Propylene Glycol, Ammonium Polyacryloyldimethyl Taurate, Parfum, Limonene, Linalool.

FORMULAZIONE Gel

PERCENTUALE DI ALCOL 72,5% di alcol v/v

IMPIEGO Per uso cutaneo

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
COOPERDERMO GEL IGIENIZZANTE	Flacone 500 ml	1905132A	6	-

COOPERDERMO GEL IGIENIZZANTE

Scopri sul web



Gel igienizzante per le mani, indicato per detergere e igienizzare le mani, in assenza di acqua e sapone, in ogni occasione di impiego. Contiene alcol denaturato al 72,5% v/v e glicerina che idrata la pelle.

Non macchia e lascia una gradevole sensazione di freschezza e un leggero profumo. Il prodotto è fornito nel formato di tanica da 5 L studiata per la ricarica dei flaconi più piccoli.

- › Igienizza le mani senz'acqua
- › Delicato sulla pelle
- › Indicato per ricarica
- › Profumo menta

COMPOSIZIONE Alcol denat. (72,5mL/100mL di prodotto), Aqua, Glycerin, Propylene Glycol, Ammonium Polyacryloyldimethyl Taurate, Parfum, Limonene, Linalool.

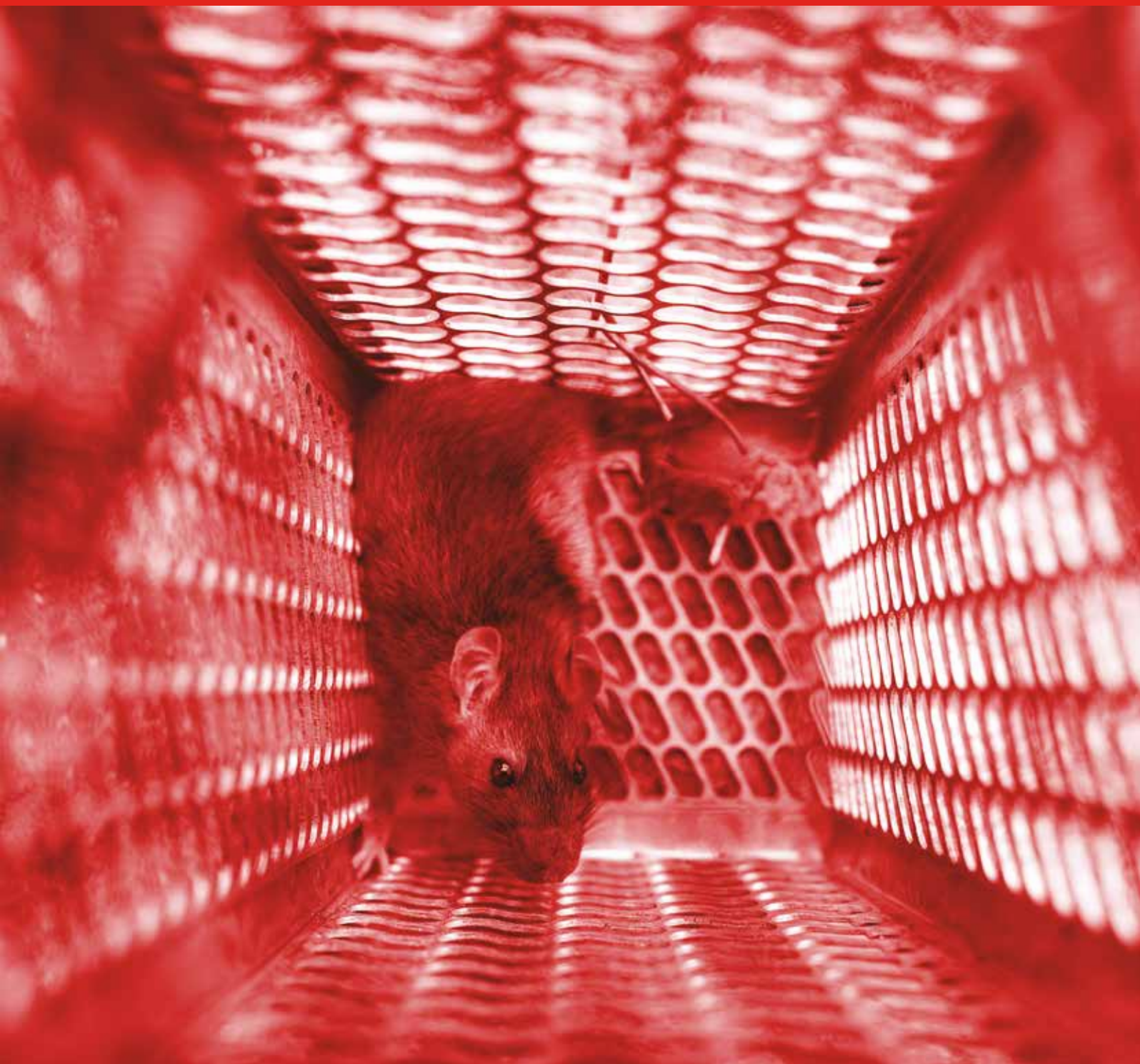
FORMULAZIONE Gel

PERCENTUALE DI ALCOL 72,5% di alcol v/v

IMPIEGO Per uso cutaneo

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
COOPERDERMO GEL IGIENIZZANTE	Tanica 5 litri	1905136	4	-

Controllo dei roditori



BIOLOGIA DEI RODITORI

Le specie diffuse in Italia



RATTUS NORVEGICUS (ratto grigio o delle fogne)	RATTUS RATTUS (ratto nero o dei tetti o dei granai)	MUS MUSCULUS DOMESTICUS (topolino delle case o domestico)
<p>CARATTERISTICHE FISICHE</p> <p>L'adulto è piuttosto grosso (fino a 500 grammi), lungo (tra i 15-20 cm) e con la coda più corta del corpo.</p> <p>Presenta il mantello di colore grigio marrone.</p>	<p>CARATTERISTICHE FISICHE</p> <p>L'adulto è lungo circa 20 cm ed il suo peso raggiunge i 200 g. Ha la coda sempre più lunga del corpo e la utilizza come bilanciere nei suoi spostamenti "acrobatici".</p> <p>Il suo mantello si presenta marrone grigio nella parte superiore e biancastro in quella inferiore.</p>	<p>CARATTERISTICHE FISICHE</p> <p>L'adulto è di dimensioni molto più piccole rispetto ai ratti (meno di 10 cm con un peso massimo di 50 g), presenta un mantello di colore grigio-bruno caratterizzato dai fianchi più chiari.</p>
<p>CARATTERISTICHE COMPORTAMENTALI</p> <p>Vive in colonie numerose scegliendo per il rifugio quei luoghi con abbondanza di acqua. Si sposta tra le reti fognarie e i depositi di rifiuti mal gestiti.</p> <p>Si caratterizza per una grande mobilità (fino a 30-40 metri dal nido) preferibilmente nelle ore notturne, ma se trova condizioni idonee si sposta anche di giorno.</p> <p>Quando vive in ambienti antropizzati, a differenza di quando vive in campagna, si riproduce per tutto l'anno.</p> <p>Ha un atteggiamento neofobico verso l'ambiente che frequenta.</p>	<p>CARATTERISTICHE COMPORTAMENTALI</p> <p>È un ottimo arrampicatore e predilige costruire i suoi rifugi sugli alberi o nelle parti alte degli edifici che colonizza.</p> <p>Le colonie non sono molto numerose ed ha un'attività massima nelle ore serali e notturne.</p> <p>È fortemente neofobico e inizia a consumare del "nuovo" cibo dopo un certo lasso di tempo.</p>	<p>CARATTERISTICHE COMPORTAMENTALI</p> <p>Vive sia allo stato selvatico che a stretto contatto con l'uomo.</p> <p>I suoi rifugi sono costruiti con carta rosicchiata, stracci, erba e legno.</p> <p>È attivo anche di giorno, spostandosi dal nido solo di pochi metri ed è un buon arrampicatore.</p>
<p>ALIMENTAZIONE</p> <p>Pur essendo onnivoro predilige cibi di origine animale.</p>	<p>ALIMENTAZIONE</p> <p>È una specie prevalentemente granivora, ma si nutre anche di cibi di origine animale.</p> <p>Non necessita di grandi quantità di acqua.</p>	<p>ALIMENTAZIONE</p> <p>È onnivoro e ha una predilezione per i cereali e cibi ricchi di grassi.</p> <p>Rosicchia, inoltre, tutto quello che trova appetibile, compresi i fili elettrici, materie plastiche e tessuti.</p>

DANNI



- **Gravi danni materiali a merci, oggetti, strutture e impianti.**
- **Pericolosa contaminazione degli ambienti con il rischio potenziale di trasmissione di malattie patogene all'uomo e agli animali.**
- **Ripercussioni d'immagine della struttura colpita dall'infestazione.**

Eventi biologici ed eventi sociali che favoriscono lo sviluppo

Quando topi e ratti colonizzano un ambiente, se vi trovano le condizioni ideali per lo sviluppo della colonia e se non contrastati, possono assumerne il controllo.

Ogni ambiente ha una propria potenzialità, definita **capacità portante**, ad accogliere colonie di topi e ratti.

I fattori chiave che favoriscono l'insediamento e lo sviluppo di una colonia sono quelli che caratterizzano la capacità portante:



La **disponibilità di alimenti**, necessari per il sostentamento della popolazione



La **presenza di rifugi** per la costruzione del nido e di passaggi per gli spostamenti

Nella stesura di un piano di controllo corretto è fondamentale prendere in considerazione questo secondo aspetto.

Per una corretta azione di contrasto occorre tenere in considerazione questi fattori chiave unitamente ad alcuni eventi biologici e sociali che vanno a influenzare la densità di popolazione di una colonia di roditori e sui quali è possibile intervenire:

EVENTI SOCIALI

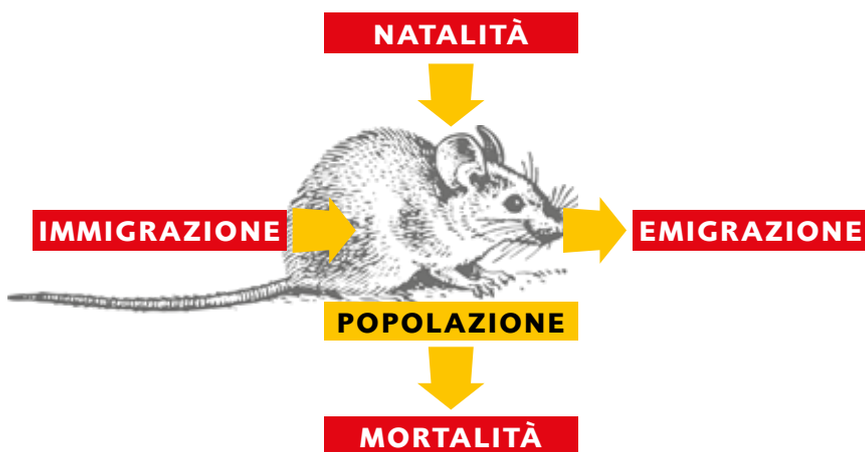
Natalità - Topi e ratti sono molto prolifici e, in condizioni a loro favorevoli (elevata capacità portante), si riproducono costantemente per tutto l'anno moltiplicando in maniera esponenziale il numero degli individui della colonia.

Mortalità - È possibile incrementarla attraverso l'impiego di esche rodenticide.

EVENTI SOCIALI

Immigrazione - Riguarda lo spostamento di individui da altro ambiente, solitamente causato e giustificato dalla presenza di favorevoli condizioni ambientali (elevata capacità portante).

Emigrazione - È il fenomeno inverso al precedente, solitamente causato da un inasprimento o da uno stravolgimento delle condizioni ambientali (bassa capacità portante).



Osservando questo quadro d'insieme, risulta evidente che tre eventi sono strettamente legati alla capacità portante dell'ambiente, mentre solo un evento può essere determinato anche dall'intervento chimico.

Pertanto, possiamo affermare che **l'intervento chimico deve essere preso in considerazione** e deve essere inserito in un **piano efficace di controllo** unitamente alle altre tecniche di lotta.

Approfondimento CONOSCIAMOLI DA VICINO

La conoscenza dell'etologia (comportamento) e delle caratteristiche dei roditori ci consentono di sviluppare metodi di lotta e piani di contenimento delle infestazioni di topi e ratti, pericolosi vettori di numerosi e importanti agenti patogeni e causa di ingenti danni.

Meritano un breve approfondimento i 5 sensi dei roditori. Infatti, è opportuno ricordare che questi infestanti, pur avendo quattro sensi molto sviluppati (olfatto, udito, gusto e tatto), hanno scarsamente sviluppato la vista: sono infatti scarsamente sensibili ai colori e riescono a percepire solo alcune tonalità di grigio.

Nonostante il gusto sia un senso molto sviluppato, non vi sono evidenze scientifiche che dimostrino la predilezione per determinati gusti o aromi.

Un'ulteriore caratteristica d'interesse è poi la memoria cinestetica, erroneamente considerata un sesto senso, ovvero la capacità di percepire l'ambiente fisico attraverso una memoria combinata di movimenti e sensazioni tattili, che consente ai roditori di muoversi con rapidità e sicurezza fuggendo rapidamente in caso di attacchi da parte dei predatori.



LA FASE DI MONITORAGGIO

in un piano di gestione

Con il miglioramento delle condizioni igieniche e l'applicazione delle misure di esclusione, in un'ottica di IPM, le tecniche di monitoraggio hanno visto crescere la loro importanza.

Il monitoraggio è una parte necessaria e fondamentale nella gestione degli infestanti

Il fine è quello di valutare l'effettiva presenza e l'entità di un'infestazione mediante l'impiego di **postazioni fisse e definite**. Soprattutto in aree sensibili di stabilimenti industriali e di aziende alimentari dove la presenza di misure di esclusione rende improbabili gli ingressi dei roditori, **il monitoraggio diventa lo strumento guida per una corretta gestione della problematica dei roditori**.



OBIETTIVI DELLA FASE DI MONITORAGGIO

**FORNIRE INFORMAZIONI
SU PRESENZA O ASSENZA
DI RODITORI**

**IDENTIFICARE SPECIE, ENTITÀ,
ZONE, PUNTI DI INGRESSO E
AREE DI NIDIFICAZIONE**

**PIANIFICARE LE ATTIVITÀ E
I MATERIALI DA UTILIZZARE
NELLA FASE DI CONTROLLO**

Un programma di monitoraggio deve fornire in primis **informazioni sull'assenza o sulla presenza**, anche estemporanea, di roditori; successivamente deve permettere di **identificare le specie presenti, l'entità dell' infestazione, quali sono le zone interessate, i punti d'ingresso e le aree di nidificazione**.

La raccolta di tutti questi dati in maniera più puntuale possibile è molto utile in quanto permette di adottare azioni e strategie di lotta efficaci. In aggiunta, un'azione di monitoraggio costante nel tempo è garanzia di un controllo ambiente-infestante accurato e funzionale.

Le postazioni di monitoraggio sono cartoncini collanti, trappole a cattura ed esca placebo.

Grazie al monitoraggio un operatore è in grado di svolgere in maniera professionale la propria attività avendo cura in particolar modo di **evitare eccessive e inutili distribuzioni di esca**, mitigando così il rischio legato a quest'attività.



LA FASE DI TRATTAMENTO

le esche rodenticide

All'interno di un piano di gestione e controllo di una colonia di roditori, le esche rodenticide sono il sistema immediato per aumentare la mortalità degli individui presenti. Negli anni passati, in maniera impropria, si è fatto ampio impiego delle esche rodenticide considerandole il solo strumento possibile per eliminare topi e ratti da un ambiente.

In una corretta pianificazione della gestione dei roditori, le esche rodenticide diventano solo un elemento di una serie di azioni da applicare e con il solo scopo di aumentare la mortalità all'interno della colonia.

L'obiettivo primario di un corretto piano di gestione e controllo deve sempre essere quello di eliminare quelle condizioni ambientali che consentono l'ingresso, la permanenza e lo sviluppo numerico di topi e

ratti all'interno di un ambiente da difendere.

L'impiego di esche rodenticide deve essere molto scrupoloso e nel totale rispetto di semplici, ma necessarie accortezze per evitare il verificarsi di effetti su persone e animali non target.

Le esche rodenticide sono preparate mescolando sostanze alimentari gradite ai roditori con un principio attivo tossico che ne causa la morte. In questo amalgama è presente una sostanza amaricante (denatonio benzoato) che ha lo scopo di rendere sgradevole l'ingestione da parte di persone e in particolare dei bambini. Il quantitativo di denatonio benzoato presente non è percettibile da topi e ratti e, purtroppo, neanche da altri animali non target.

I principi attivi impiegati nella formulazione hanno un meccanismo

di azione che interferisce con il processo di coagulazione del sangue, causando, nel giro di pochi giorni, una serie di emorragie interne e, di conseguenza, la morte dell'individuo che ha assunto la sostanza.

Il tempo di effetto dei vari principi attivi disponibili non è legato alla loro tossicità, ma è sempre compreso tra 1 e 5 giorni dal momento dell'assunzione della dose letale da parte del roditore.

Le esche rodenticide possono essere formulate in diverse tipologie: cereali, pasta, blocchi con aggiunta di paraffina, gel.

In generale l'appetibilità è maggiore per quelle esche meno lavorate (in ordine decrescente cereali, gel e pasta, blocco paraffinato), mentre la durevolezza segue un andamento inverso (in ordine decrescente blocco paraffinato, gel e pasta, cereali).

Approfondimento

LE ESCHE RODENTICIDE



L'uso delle esche rodenticide è sempre raccomandato in sicurezza, preferibilmente all'interno di specifici erogatori,

accessibili solo a topi e ratti, dotati di chiusura di sicurezza e nei quali l'esca deve essere fissata in modo che non possa essere trasportata all'esterno.

Il posizionamento delle esche all'interno degli erogatori, oltre ad aumentare la sicurezza ed essere un obbligo di legge, rallenta il processo di deterioramento prolungandone l'appetibilità e favorisce l'aumento dei consumi da parte dei roditori.

Il professionista formato (trained professional) ha la possibilità di impiegare l'esca anche in punti esca coperti e protetti, purché sia garantito lo stesso livello di protezione dato degli erogatori sia per le specie non bersaglio che per gli esseri umani (ad esempio in tane, cunicoli, reti fognarie, etc).

L'uso delle esche rodenticide non può essere effettuato in maniera permanente.

È quindi necessario programmare cicli di applicazione di durata massima funzionale allo stato dell'infestazione con il solo scopo di aumentare la mortalità all'interno della colonia. La migliore resa delle esche rodenticide si ha attuando contestualmente azioni di esclusione (pest proofing), di gestione delle fonti alimentari disponibili, di gestione dei rifiuti e della vegetazione.

Le **esche rodenticide** si distinguono in quelle per **uso professionale** e per **uso non professionale**, differenziandosi per la concentrazione di principio attivo contenuto (per le esche non professionali deve essere <0,003%).

Per migliorare l'efficacia delle esche rodenticide è opportuno eliminare la disponibilità di altre fonti di cibo.

In questo modo, miriamo a eliminare la competizione alimentare che porterebbe a minori consumi di esca con un conseguente fallimento dell'intervento.

I principi attivi anticoagulanti appartengono a due diverse categorie:

PRIMA GENERAZIONE INGESTIONE MULTIPLA

ad azione cumulativa, quindi che **necessitano di più assunzioni**. Si caratterizzano per avere una DL50 cronica inferiore alla DL50 acuta. Per questo motivo, l'impiego di un'esca rodenticida di prima generazione tutela maggiormente le specie non bersaglio in caso di accidentali assunzioni.

SECONDA GENERAZIONE INGESTIONE SINGOLA

per i quali è **sufficiente una singola assunzione**. Si caratterizzano per avere una DL50 acuta bassa, che è indice di una maggiore tossicità.

USO NON PROFESSIONALE E USO PROFESSIONALE



In data 19 luglio 2016 è stato pubblicato il REGOLAMENTO (UE) 2016/1179 (meglio noto come IX ATP al Reg. CLP) con il quale è stata modificata la classificazione di svariate sostanze, tra cui quella dei principi attivi anticoagulanti utilizzati all'interno delle esche rodenticide. Tale classificazione attribuisce ai formulati contenenti una concentrazione di sostanza attiva pari o superiore a 30 ppm (\geq a 0,003%) il pericolo **"tossico per la riproduzione"** (Indicazione di Pericolo H360D e relativo pittogramma), destinandoli ai soli utilizzatori "professionali". Allo scopo di distinguere nettamente le categorie di utilizzatori, sono state definite le taglie massime di confezionamento per i rodenticidi destinati al "general public" (utilizzatori non professionali)

e le taglie minime di confezionamento per i rodenticidi destinati agli utilizzatori "professional" e "trained professional" (rispettivamente professionisti e professionisti formati). In particolare, per i formulati rodenticidi con principi attivi di 2° generazione ad uso non professionale, sono consentite esclusivamente confezioni fino a 150 g e fino a 300 g per i blocchi paraffinati. Invece, per le esche ad uso professionale, sono permesse confezioni a partire da 1,5 kg di esca qualunque sia la formulazione.

La tabella di seguito fornisce un riepilogo delle caratteristiche delle tre tipologie di possibili utilizzatori secondo le indicazioni europee.

FIGURA	NON PROFESSIONISTA	PROFESSIONISTA	PROFESSIONISTA FORMATO
DEFINIZIONE NORMATIVA	Il non professionista (General public) è un utilizzatore che fa uso sporadico e privato di esche rodenticide. È privo di una formazione specifica e riceve le informazioni di impiego dall'etichetta o da altro materiale come ad esempio volantini, brochure, documenti informativi, etc.	Il professionista (Professional user) è un utilizzatore che fa uso regolare di rodenticidi nel corso della sua attività professionale (agricoltori, coloro che sono coinvolti in zootecnia, custodi di magazzini, personale impiegato nella preparazione degli alimenti, imballaggio, stoccaggio, distribuzione e vendita, e strutture HO.RE.CA.). È consapevole, o dovrebbe esserlo, dei rischi connessi all'impiego di rodenticidi anticoagulanti e può aver ricevuto una formazione specifica, sia per ottemperare a normative di settore sia nel caso di specifiche procedure o certificazioni interne all'azienda in cui opera.	Il professionista formato (Trained professional) è un utilizzatore professionale al quale sono richieste competenze specifiche per impiegare rodenticidi anticoagulanti nelle varie situazioni che deve affrontare nello svolgimento della sua attività (ad esempio chi fornisce un servizio professionale di gestione degli infestanti). Utilizza quantità importanti di esche rodenticide ed è obbligato ad una formazione specifica e documentabile. Il professionista formato è una figura in possesso delle conoscenze, della capacità e delle competenze per valutare i rischi per se stesso, per le altre persone e le specie non bersaglio. Inoltre, è capace di progettare e gestire processi integrati di gestione dei roditori infestanti.
INDICAZIONI NORMATIVE	Al non professionista (General public) viene chiesto di non utilizzare i rodenticidi anticoagulanti come esche permanenti (ad esempio per prevenire eventuali infestazioni o per monitorare l'attività dei roditori) e di limitarne l'uso ad un massimo di 35 giorni. Al termine del periodo consentito, in caso di sospetta inefficacia del trattamento (ad esempio se c'è ancora attività di roditori), il non professionista dovrà rivolgersi a un professionista formato.	Al professionista (Professional user) viene chiesto di non utilizzare i rodenticidi anticoagulanti per oltre 35 giorni senza una valutazione dello stato dell'infestazione e dell'efficacia del trattamento. Inoltre, viene chiesto di non utilizzare le esche contenenti sostanze attive anticoagulanti come esche permanenti per scopi preventivi o di monitoraggio delle attività dei roditori.	Al professionista formato (Trained professional) è permesso di effettuare trattamenti con la tecnica del 'permanent baiting' ma solo in quei luoghi con alto potenziale di reinfestazione e solo se altri metodi di controllo si siano dimostrati insufficienti. Inoltre è specificato che la strategia di 'permanent baiting' deve essere rivalutata periodicamente e deve sempre essere inserita in un contesto di strategia di Gestione Integrata delle Infestazioni (IPM) e di valutazione del rischio di possibili reinfestazioni.

A giugno 2021 si è aperto il periodo dei rinnovi delle autorizzazioni dei nostri rodenticidi. Tra il 2021 ed il 2023 tutte le registrazioni

attualmente in vigore andranno incontro a riesame e saranno adeguate agli aggiornamenti normativi degli ultimi anni.

BROMUS HOBBY® - per uso non professionale

Pasta BIOCIDA (PT14) - AUT. N. IT/2018/00464
 Blocco BIOCIDA (PT14) - AUT. N. IT/2018/00462

Scopri lo sul web



Esca rodenticida a base di brodifacoum. Pronta all'uso, appetibile, non allerta e non ingenera sospetti agli altri componenti della popolazione di roditori.

- › Colore blu
- › Elevata appetibilità
- › Aroma frutti misti
- › Disponibile in PASTA e in BLOCCO

COMPOSIZIONE %	Brodifacoum	0,0025
	Denatonio Benzoato	0,001

FORMULAZIONE PASTA - BLOCCO

DOSE MEDIA 1 - 2 esche per erogatore

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
BROMUS® HOBBY PASTA	Busta 150 g	2450620	50	
BROMUS® HOBBY BLOCCO	BLOCCO Busta 300 g	2450621	50	

INFESTANTI BERSAGLIO



RATACUM® PASTA - per uso professionale

BIOCIDA (PT14) - AUT. N. IT/2012/00063

Scopri lo sul web



Esca rodenticida in pasta a base di difenacoum. Pronta all'uso, efficace contro tutte le specie di ratti e topi.

- › Colore verde
- › Con aroma vaniglia

COMPOSIZIONE %	Difenacoum	0,005
	Denatonio Benzoato	0,001

FORMULAZIONE Esca fresca

DOSAGGIO MEDIO da 1 a 5 esche per erogatore

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
RATACUM® PASTA	Busta 1,5 kg	2538360	12	
	Secchio 5 kg	2538359P	1	

INFESTANTI BERSAGLIO



CARTELLI SEGNALATORI PER PUNTI ESCA

Scopri lo sul web



Cartelli di identificazione delle postazioni di monitoraggio e/o controllo di roditori e insetti. Preparati con uno strato adesivo posteriore per un rapido posizionamento.

- › Per uso interno ed esterno
- › Resistenti agli agenti atmosferici
- › Per la localizzazione in sito dei punti di monitoraggio

MATERIALE	Plastica
DIMENSIONI	(luxla) 20,8 x 14,7 cm
IMPIEGO	1 per ogni punto esca

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
CARTELLI SEGNALATORI	Scatola	2530270A	100	-

MINI BAIT e MINI BAIT FASCETTATA

Scopri lo sul web



Erogatore in plastica per esche rodenticide poste in sicurezza. Specifico per il controllo dei topi, grazie alla sua particolare forma può essere collocato lungo i muri perimetrali oppure negli angoli delle pareti. Munito di chiusura di sicurezza, adatto per il posizionamento di qualsiasi tipologia di esca.

- › Dimensioni ridotte
- › Con chiave per l'ispezione
- › Impiegabile nelle industrie alimentari

MATERIALE	Erogatore in plastica
DIMENSIONI	(luxlaxh) 14,5 x 12 x 4 cm
PESO	100 g

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
MINI BAIT	Scatola	2530300	24	-
MINI BAIT FASCETTATA	Scatola	2530309	6	-

INFESTANTI BERSAGLIO



KAT RATT e KAT RATT FASCETTATA

Scopri lo sul web



Erogatore in plastica a forma angolare per esche rodenticide poste in sicurezza. Può ospitare al suo interno un meccanismo a molla (opzionale) per la cattura di topi. Munito di chiusura di sicurezza, adatto per il posizionamento di qualsiasi tipologia di esca.

- › Per uso interno ed esterno
- › Impiegabile nelle industrie alimentari
- › Con chiave per l'ispezione

KAT RATT E KAT RATT FASCETTATA

MATERIALE	Erogatore in plastica
DIMENSIONI	(luxlaxh) 20,5 x 13 x 7 cm
PESO	125 g

MOLLA IN PLASTICA

DIMENSIONI	(luxlaxh) 20,5 x 13 x 7 cm
-------------------	----------------------------

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
KAT RATT	Scatola	2530416	24	-
KAT RATT FASCETTATA	Scatola	2530428	6	-
MOLLA	Scatola	2530424	20	-

INFESTANTI BERSAGLIO



GULP BOX RAPTOR

Scopri lo sul web



È un erogatore per esca rodenticida completamente trasparente e con chiave universale. È prodotto interamente in Italia e realizzato in materiale plastico anti UV, antiurto e di spessore di 3 mm. All'interno dell'erogatore è possibile inserire sia le esche in bustina di pasta fresca, blocchetti paraffinati con foro, o in graniglia.

- › Affidabile e duraturo
- › Resiste agli agenti atmosferici, all'umidità, all'acqua e alle temperature estreme
- › Conforme alla procedura HACCP
- › Adatto sia per ambienti interni che esterni

MATERIALE	Erogatore in plastica
DIMENSIONI	(luxlaxh) 15 x 10 x 6 cm
FORO D'INGRESSO	37 x 28 mm
PESO	119 g

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
GULP BOX RAPTOR	Scatola	2530497	48	-

INFESTANTI BERSAGLIO



SICURBOX COMPLEX CON MONITORAGGIO BLATTE

Scopri lo sul web



Erogatore in plastica per esche rodenticide poste in sicurezza.

Idoneo per topi e ratti, dispone di uno specifico cassetto inferiore per il monitoraggio degli insetti striscianti.

Munito di chiusura di sicurezza, adatto per il posizionamento di qualsiasi tipologia di esca.

- › Forma compatta
- › Di facile ancoraggio
- › Impiegabile nelle industrie alimentari

SICURBOX COMPLEX

MATERIALE	Erogatore in plastica
DIMENSIONI	(luxlaxh) 14,5 x 12 x 13 cm
PESO	360 g

CARTONE COLLANTE

DIMENSIONI	(luxla) 9,2 x 7,8 x 3,5 cm
-------------------	----------------------------

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
SICURBOX COMPLEX COPERCHIO TRASLUCIDO	Scatola 1 pz	2530405	12	-
SICURBOX COMPLEX COPERCHIO NERO	Scatola 1 pz	2530443	12	-
CARTONE COLLANTE	Scatola	2530382	140	

INFESTANTI BERSAGLIO



PIT BOX TRASLUCIDO CON MONITORAGGIO BLATTE

Scopri lo sul web



Contenitore in plastica per il monitoraggio e la cattura di topi, ratti e insetti striscianti. Dispone di due vani separati, per roditori e insetti, dove vengono collocati i cartoncini collanti.

Predisposta per l'inserimento in sicurezza di esca rodenticida nell'apposita vaschetta.

- › Resistente agli urti
- › Cartoncino aromatizzato alla nocciola
- › Rispondente ai requisiti di sicurezza

PIT BOX

MATERIALE	Contenitore in plastica
DIMENSIONI	(luxlaxh) 20 x 13 x 7,5 cm
COLORE	Bianco traslucido

CARTONE COLLANTE PER RODITORI

DIMENSIONI	(luxla) 20 x 12,5 cm
-------------------	----------------------

CARTONE COLLANTE PER MONITORAGGIO BLATTE

DIMENSIONI	(luxla) 15 x 9,2 cm
-------------------	---------------------

	Confezione	Codice		Classificazione CLP
PIT BOX TRASLUCIDO	Scatola	2530375	20	-
CARTONE COLLANTE PER RODITORI	Scatola	2530380	50	-
CARTONE COLLANTE PER IL MONITORAGGIO BLATTE	Scatola	2530382	140	-

INFESTANTI BERSAGLIO



INDICE DEI PRODOTTI

ELENCO DEI PRODOTTI IN ORDINE ALFABETICO

B		N	
BACTERIN SPRAY	62	NEBULO EVO	46
BOMB. AE. INSETTICIDA AUTOMATIZZATA	24	NEBULO EVO BATTERIA	47
BROMUS HOBBY (PASTA, BLOCCO)	81	NEBULO EUROPA	45
C		NEBUROTOR	45
CARTELLO PUNTO ESCA	82	O	
CIPERTRIN T 1 L	31	ONLY PY	30
COOPERDERMO GEL	73-74	ONLY PY RTU	29
COOPERDERMO SPRAY	73	P	
COPYR DUSTER	49	PERTRIN L	28
COPYRMATIC EVOLUTION	24	PERTRIN POLVERE PLUS	37
COPYRMATIC EVOLUTION REMOTE	24	PERTRIN S	31
COPYRTRAP SCARAFAGGI	41	PIRETRO SAFE EC	30
CUBO 3	50	PISTOLA EROGATRICE PER GEL	42
CUBO 3 DELUX	50	PIT BOX CON MONITORAGGIO BLATTE	83
D		PLUG-IN	50
DECAPY FLOW	31	PLURISAN CONCENTRATO	72
DISCO PROTETTIVO IN GEL	42	PLURISAN DISINFETTANTE AUTOMATIZZATO	71
E		PLURISAN LIQUIDO	72
ELITIA 12 L	48	PLURISAN MULTIUSO	70
ESCA PER FORMICHE AMP 2 MG	43	PLURISAN ONE SHOT	71
F		PRIMER 5 L	48
FLY BAG	39	PUSH&FRESH	62
FLYLAMP BASIC	52	PYREMATIC	22
FLYLAMP BASIC PLUS	52	PY CIPERTRIN G	37
FLYLAMP CLIP	53	PY CIPERTRIN L	28
FLYLAMP ELEGANCE	51	R	
FLYLAMP IGLU	53	RAPID KILL VESPICIDA	34
FLYLAMP MINI	54	RATACUM PASTA	81
FLYLAMP MONITOR	55	S	
FLYLAMP PRACTICE	52	SARCRAWL	33
FLYLAMP SAFE	55	SICURBOX COMPLEX	83
FLYLAMP SPACE	54	SIRINGA SCARAFAGGI DOBOL GEL PRO	41
FLYLAMP VULCAN	55	SKIZZO AIR	64
FLYLAMP WALL	53	SKIZZO AMMORBIDENTE	68
FLYSPRAY	32	SKIZZO ANTICALCARE BAGNO	65
FLYSPRAY ONE SHOT	32	SKIZZO CLORALINE DETERGENTE	67
FRESH AIR LIVING	25	SKIZZO CLORALINE SPRAY	67
FRESH AIR PASSION	25	SKIZZO DEINKER	66
FRESH AIR SENSITIVE	25	SKIZZO GEL PAVIMENTI	65
G		SKIZZO LAVATRICE	68
GEL ANTIFORMICHE	43	SKIZZO PULIBAGNO	65
GREEN HERO FROST SPRAY	33	SKIZZO SAN DETERGENTE	67
GULP BOX RAPTOR	83	SKIZZO SGRASSATORE CUCINA	66
I		SKIZZO VETRI E SUPERFICI	66
INSEKT BARRIER EXTRA	32	SPIRALE ACCHIAPPAMOSCHE	39
INSETTI STRISCIANTI	36	SPRIN	28
INSETTI VOLANTI RAPID KILL	36	STANTUFFO PER CARTUCCIA	42
K		SUGARKILL EXTRA	39
KAT RATT / KAT RATT FASCETTATA	82	T	
KENYASAFE EXTRA	22	TERRY 8 L	48
KENYASAFE PY PLUS	23	TRAPPOLA CIMICI DEI LETTI ISOLA	40
KENYATOX I.A.	28	TRAPPOLA CIMICI DEI LETTI	40
KENYATRIN SAFE	22	TRAPPOLA PER FORMICHE AMP 1 RB	43
KILL PAFF ELETTROEMANATORE + RICARICA	38	TRAPPOLA PER SCARAFAGGI AMP 10 RB	41
KILL PAFF RICARICA	38	TRAPPOLA VESPE ECOLOGICA	35
KLINER ANTISTATICO MOBILI	62	TWIN PACK	24
L		V	
LARVICIDA ZANZARE COMPRESSE	38	VESPABLOCK	35
M		VESPASTOP	34
MINI BAIT / MINI BAIT FASCETTATA	82	Z	
MOTOR SPRAYER E e B	49	ZAINO NEBULO EVO	46
MYTHIC GEL	42	ZAINO NEBULO EVO BATTERIA	47

Centri antiveleno in Italia

PUNTI DI PRIMO CONTATTO IN CASO DI DI NECESSITÀ

BERGAMO

AZIENDA OSPEDALIERA PAPA GIOVANNI XXIII

(Cap 24127) Piazza OMS, 1

Tel. **800.883300**

FIRENZE

AZIENDA OSPEDALIERA CAREGGI U.O. TOSSICOLOGIA MEDICA

(Cap 50134) Largo Brambilla, 3

Tel. **055.7947819**

FOGGIA

AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITÀ DI FOGGIA

(Cap 71122) Viale Luigi Pinto, 1

Tel. **800183459**

MILANO

OSPEDALE NIGUARDA CA' GRANDA

(Cap 20162) Piazza Ospedale Maggiore, 3

Tel. **02.66101029**

NAPOLI

AZIENDA OSPEDALIERA A. CARDARELLI

(Cap 80131) Via A. Cardarelli, 9

Tel. **081.545.3333**

PAVIA

CAV CENTRO NAZIONALE DI INFORMAZIONE TOSSICOLOGICA

(Cap 27100) Via Salvatore Maugeri, 10

Tel. **0382.24444**

ROMA

CAV OSPEDALE PEDIATRICO BAMBINO GESÙ

(Cap 00165) Piazza Sant'Onofrio, 4

Tel. **06.68593726**

CAV POLICLINICO UMBERTO I

(Cap 00161) Viale del Policlinico, 155

Tel. **06.49978000**

CAV POLICLINICO A. GEMELLI

(Cap 00168) Largo Agostino Gemelli, 8

Tel. **06.3054343**

VERONA

AZIENDA OSPEDALIERA INTEGRATA GIORGIO RICCI

(Cap 37126) Piazzale Aristide Stefani, 1

Tel. **800.011858**



Al passo con la normativa

IL REGOLAMENTO **BIOCIDI**

Nel panorama dei prodotti chimici utilizzati nella lotta agli organismi nocivi, quali insetticidi, repellenti e rodenticidi, così come per i disinfettanti ed i preservanti, stiamo assistendo in questi anni alla **transizione da Presidi Medico-Chirurgici (PMC) a Biocidi**.

Il **Reg. UE 528/2012**, comunemente noto come "**Regolamento Biocidi**", che sostituisce la precedente direttiva 98/8/CE relativa ai PMC, è stato introdotto per la necessità di sviluppare una **legislazione comune in tutta Europa** per tutti quei prodotti rientranti nella definizione di "biocida" che, fino a ora, sono stati sottoposti a normative differenti nei singoli Paesi europei.

Si definisce **Biocida** "qualsiasi sostanza o miscela nella forma in cui è fornita all'utilizzatore, costituita da, contenente o capace di generare uno o più principi attivi, allo scopo di distruggere, eliminare e rendere innocuo, impedire l'azione o esercitare altro effetto di controllo su qualsiasi organismo nocivo, con qualsiasi mezzo diverso dalla mera azione fisica o meccanica".

Lo scopo principale del Regolamento è quello di avere un maggior controllo dei principi attivi utilizzati per la preparazione dei biocidi e, allo stesso tempo, di migliorare sia il funzionamento del mercato europeo sia l'uso di questi prodotti, **garantendo una maggiore tutela della**

salute umana, animale e ambientale.

In virtù di ciò, per l'approvazione dei prodotti biocidi, sono stati introdotti **criteri molto più restrittivi** rispetto a quelli utilizzati per i PMC; in particolare per l'autorizzazione di un biocida vengono richiesti studi approfonditi, oltre che sulla fisico-chimica, sull'efficacia, sulla valutazione del rischio dei formulati, sulla loro sicurezza d'impiego per gli operatori e per gli astanti, nonché per l'ambiente e per gli organismi non bersaglio.

Tutto questo sta portando, e porterà nel prossimo futuro, ad una riduzione dei prodotti disponibili sul mercato, con formulati che andranno sempre più verso un'ottica di **maggior specificità d'impiego e sicurezza**.

IL CODICE UFI PER SOSTANZE E MISCELE PERICOLOSE

Dal 2021 è comparso sulle etichette dei prodotti aventi classificazione di pericolo un nuovo codice alfa numerico di 16 caratteri: il **codice UFI = Identificativo Unico di Formula**.

Tale codice nasce dall'esigenza, da parte dei Centri Antiveleno (CAV), di creare un **database europeo di informazioni** riguardanti sostanze e miscele pericolose, così da intervenire prontamente in aiuto dei consumatori nel momento in cui è in corso un'emergenza.

Il consumatore, **in caso di necessità**, dovrà semplicemente chiamare il CAV di riferimento e, **fornendo il codice UFI riportato sull'etichetta**, otterrà in **modo rapido** le opportune **istruzioni di intervento**.

Tale nuova codifica è entrata in vigore a tutti gli effetti il 1° gennaio 2021, per i prodotti rivolti sia al consumatore non professionale che ai professionisti. Si ricorda però che per i prodotti notificati ai portali nazionali entro il 31/12/2020, salvo successive modifiche

di classificazione, è concesso un periodo transitorio per il quale il codice UFI potrà non comparire sulle confezioni dei prodotti fino a dicembre 2024.

Dal 1° gennaio 2025 tutte le confezioni di prodotti pericolosi, eccezion fatta per i formulati classificati per il solo pericolo ambientale, dovranno riportare il codice UFI.

Per informazioni è possibile visitare il sito web ECHA:

<https://echa.europa.eu>

SDS: I SERVIZI COMMERCIALI

Abbiamo lavorato per fornire ai nostri partner un nuovo servizio di distribuzione delle Schede Dati di Sicurezza e altri documenti di contenuto normativo come etichette e comunicazioni obbligatorie relative ad agrofarmaci, fertilizzanti, biocidi, PMC e altri preparati pericolosi ad uso professionale, nel rispetto della normativa REACH, CLP e nazionale vigente.

Come funziona questo nuovo sistema?

Il sistema, che si chiama Share/SDS Delivery, provvederà ad inviare automaticamente una notifica via PEC ogni qualvolta sia necessario ricevere una o più SDS in base agli acquisti effettuati.

Questa nuova modalità di consegna delle SDS si propone come strumento preciso,

puntuale e non invasivo per rendere disponibile tutta e solo la documentazione utile e necessaria relativa ai prodotti acquistati, nel rispetto della normativa vigente. Inoltre, per facilitare l'accesso alle Schede Dati di Sicurezza, abbiamo implementato un collegamento diretto all'interno delle pagine prodotto presenti sul portale www.copyr.eu.

Come contattarci

LINEA DIRETTA CON L'AZIENDA

Copyr supporta i propri rivenditori grazie ad una rete commerciale e di assistenza tecnica capillare e diffusa su tutto il territorio nazionale.



SALES DEPARTMENT

Massimo Tidone
Sales Manager Igiene Ambientale
massimotidone@copyr.it



CUSTOMER SERVICE

Luisella Molteni **02.390368360**
Marzia Caleffi **02.390368370**
copyr@copyr.it



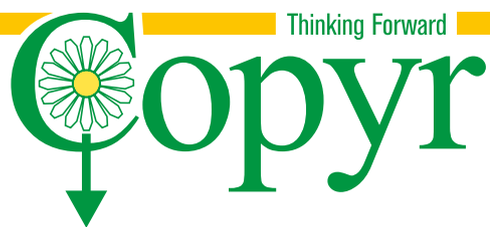
TECHNICAL DEPARTMENT

Enzo Capizzi **Massimiliano Fiora** **Francesco Nicassio**
enzocapizzi@copyr.it massimilianofiora@copyr.it francesconicassio@copyr.it

LA NOSTRA RETE COMMERCIALE

ELENCO DEI CONSULENTI COMMERCIALI COPYR PER ZONA

AREA GEOGRAFICA	AGENTE	TELEFONO
PIEMONTE E VALLE D'AOSTA LIGURIA	Raffaele Cucco	335 5741434
LOMBARDIA	Giorgio Bettini	348 7052588
	Giovanni Colombo	339 1517932
TRENTINO ALTO ADIGE	Giacomo Valzan	347 9740698
FRIULI VENEZIA GIULIA e prov. di VENEZIA, TREVISO e BELLUNO	Andrea Grasso	335 6611080
VENETO e ROMAGNA	Massimo Parenti	338 6627977
EMILIA e LOMBARDIA (prov. di CREMONA, LODI, MANTOVA)	Pietro Beltrame	335 219217
TOSCANA (prov. di FIRENZE, LIVORNO, LUCCA, MASSA CARRARA, PISA, PISTOIA, PRATO) e prov. di LA SPEZIA	Claudio Mora	336 670497
TOSCANA (prov. di AREZZO, GROSSETO, SIENA) e UMBRIA	Barbara Pinna Carta	335 8156888
MARCHE e ABRUZZO	Stefania Leonardi	335 6898315
LAZIO	Leonardo Da Massa	337 725890
CAMPANIA e prov. di POTENZA	Colandrea Menotti	335 7486033
PUGLIA, MOLISE e prov. di MATERA	Fabrizio Mongardi	336 829681
CALABRIA	Francesco Condello	320 0118058
	Tecnagro s.a.s.	095 7278064
SICILIA	Carmelo Caponnetto	349 8168370
	Cristiano Ereddia	349 4959886
	Domenico Lo Presti	338 1726389
SARDEGNA	Disma Testoni	349 5549715



COPYR S.p.A. Compagnia del Piretro
Società con azionista unico

Via G. Stephenson, 73 - 20157 Milano - Italia
Tel. +39 02 3903681 | Fax +39 02 390368535
vendite@copyr.it | copyr@copyr.it
www.copyr.eu | www.copyrpco.it

Publicazione riservata agli addetti del settore protezione piante, igiene ambientale e agli enti competenti.
Utilizzare i Presidi Medico-Chirurgici e i prodotti Biocidi con cautela.
Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.
Si richiama l'attenzione sulle frasi e i simboli di pericolo riportati in etichetta.
Le informazioni riportate sono aggiornate a Dicembre 2022.
Copyr S.p.A. si riserva di apportare, in qualunque momento, modifiche ai prodotti descritti in questo catalogo per ragioni di natura tecnica, normativa o commerciale.
Eventuali aggiornamenti e revisioni del contenuto saranno disponibili sui nostri portali web.

® Marchio e registrazione Copyr S.p.A.

I testi, alcune immagini e i disegni contenuti nel presente catalogo sono di proprietà esclusiva di Copyr S.p.A.
È vietata la riproduzione, anche parziale, senza l'autorizzazione scritta di Copyr S.p.A.