



Catalog profesional

EKOMMERCE EST

2011

Catalog profesional 2011

Controlul Insectelor și Artropodelor

Pag. 4

Caocane UV cu placă	
Adezivă	pag.5
Capcane UV gama	
EcoControl	pag. 14
Capcane Uv cu grilă	
Electric	pag. 16
Plăci adezive	pag. 17
Tuburi actinice	pag. 18
Controlul furnicilor	pag. 19
Controlul gândacilor	pag.19
Controlul muștelor și viespilor	pag.21
Controlul țânțarilor	pag.23
Echipamente	pag.24

Controlul Rozătoarelor Infestante

Pag. 30

Capcane și Accesorii	pag.31
Plăci adezive	pag.33
Stații de intoxicare	pag.34

Controlul Paraziților de Verdeață și de Alimente

Pag. 40

Capcane	pag.41
Feromoni	pag.43

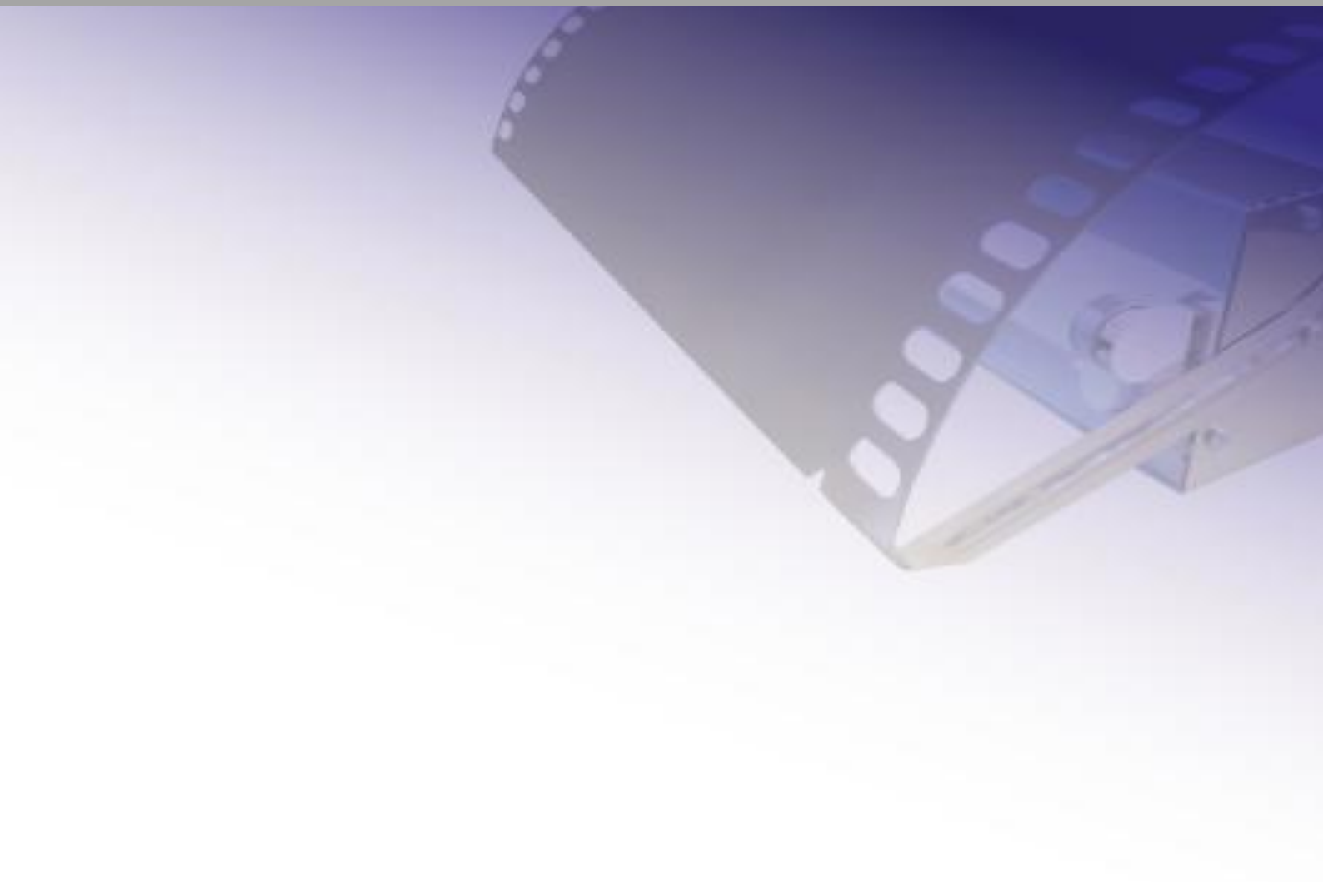
Controlul Zburătoarelor Dăunătoare

Pag. 44

Țepi	pag.45
Aparate electronice	pag.46
Plase	pag.48



CONTROLUL INSECTELOR ȘI ARTROPODELOR



AVANTAJELE ESENȚIALE ALE LĂMPILOR EKOMMERCE

- >GAMĂ ÎMBUNĂTĂȚITĂ
- >MASCĂ RABATABILĂ
- >TUBURI ACTINICE ȘI QUANTUM
- >ÎNTREȚINERE UȘOARĂ
- >REZISTENȚĂ MECANICĂ RIDICATĂ
- >GARANȚIE TIMP DE 24 DE LUNI
- >VERSIUNE IP65 PENTRU DIVERSE MODELE

Capcane UV cu Placă Adezivă

> FLY PRO 16S


 INOX

Capcană UV

Material: inox.

Dimensiuni: 320 mm x 285 mm x 85 mm.

Tuburi: actinice 2x8 W.

Plăci adezive: 1 buc. în interior.

Acoperire: 45 mp pe perete alb.


Instalare: pe perete cu diblu și holșuruburi – în diverse poziții.

Țintă: muște, țânțari, insecte zburătoare.

Utilizare: pentru companiile din sectorul alimentar și din cadrul sectorului Ho.Re.Ca.



 Tub actinic 5159S


 Placă adezivă 6193ECG

Cod	Pachet
6174	1 buc.



> FLY PRO 30S

INOX

Capcană UV

Material: inox.

Dimensiuni: 468 mm x 298 mm x 135 mm.

Tuburi: actinice/ quantum 2x15 W.

Plăci adezive: 1 buc. în interior.

Acoperire: 80 mp pe perete alb.

Instalare: cu diblu și holșuruburi – în diverse poziții.

Țintă: muște, țânțari, insecte zburătoare.

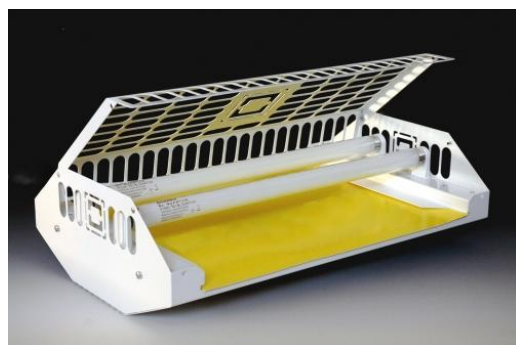
Utilizare: pentru companiile din sectorul alimentar.

 Tub actinic 7121S

 Placă adezivă 5153ECG

 Placă adezivă 5157ECN

Cod	Pachet
5137	1 buc.



> FLY PRO 30W

Capcană UV

Material: oțel vopsit alb cu pulbere, prin procedeul electrostatic.

Dimensiuni: 468 mm x 298 mm x 135 mm.

Tuburi: actinice/ quantum 2x15 W.

Plăci adezive: 1 buc. în interior.

Acoperire: 80 mp pe perete alb.

Instalare: pe perete cu diblu și holșuruburi – în diverse poziții.

Țintă: muște, țânțari, insecte zburătoare.

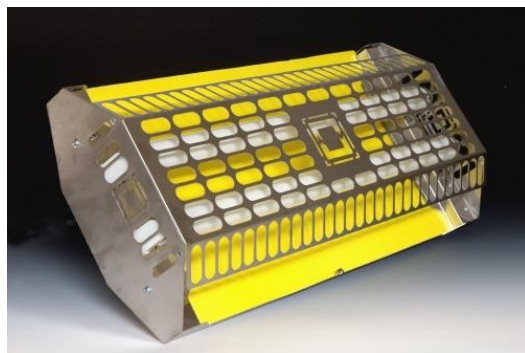
Utilizare: pentru companiile din sectorul alimentar.

 Tub actinic 7121S

 Placă adezivă 5153ECG

 Placă adezivă 5157ECN


Cod	Pachet
5136	1 buc.



> FLY PRO 40S

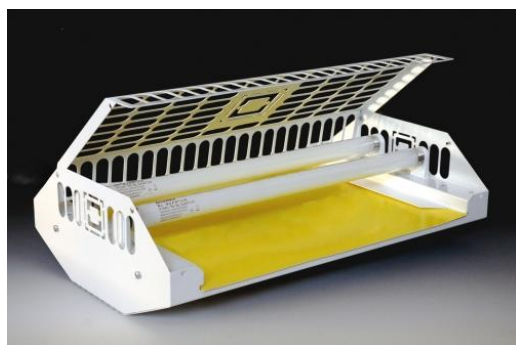
INOX

Capcană UV**Material:** inox.**Dimensiuni:** 618 mm x 298 mm x 135 mm.**Tuburi:** actinice/quantum 2x20 W.**Plăci adezive:** 1 buc. în interior.**Acoperire:** 125 mp pe perete alb.**Instalare:** pe perete cu diblu și holșuruburi – în diverse poziții.**Țintă:** muște, țânțari, insecte zburătoare.**Utilizare:** pentru companiile din sectorul alimentar.
 Tub actinic 7122S

 Placă adezivă 5154ECG

 Placă adezivă 5155ECN

Cod	Pachet
5139	1 buc.



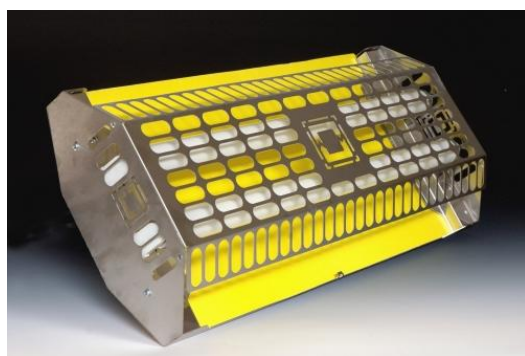
> FLY PRO 40W

Capcană UV**Material:** oțel vopsit alb cu pulbere, prin procedeul electrostatic.**Dimensiuni:** 618 mm x 298 mm x 135 mm.**Tuburi:** actinice/ quantum 2x20 W.**Plăci adezive:** 1 buc. în interior.**Acoperire:** 125 mp pe perete alb.**Instalare:** pe perete cu diblu și holșuruburi – în diverse poziții.**Țintă:** muște, țânțari, insecte zburătoare.**Utilizare:** pentru companiile din sectorul alimentar.
 Tub actinic 7122S

 Placă adezivă 5154ECG

 Placă adezivă 5155ECN

Cod	Pachet
5138	1 buc.



> FLY PRO 80S

INOX

Capcană UV

Material: inox.

Dimensiuni: 618 mm x 298 mm x 135 mm.

Tuburi: actinice/quantum 2x40 W.

Plăci adezive: 1 buc. în interior.

Acoperire: 250 mp pe perete alb.


Instalare: pe perete cu diblu și holșuruburi – în diverse poziții.

Țintă: muște, țânțari, insecte zburătoare.

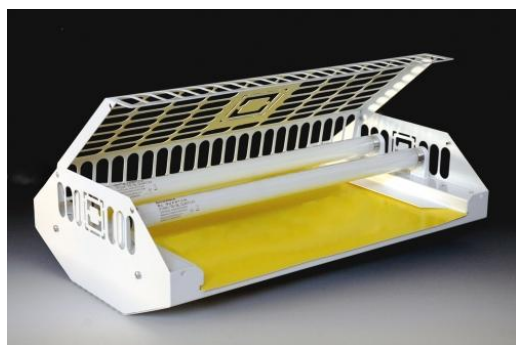
Utilizare: pentru companiile din sectorul alimentar.

Cod	Pachet
5141	1 buc.

 Tub actinic 7123S

 Placă adezivă 5154ECG

 Placă adezivă 5155ECN



> FLY PRO 80W

Capcană UV

Material: oțel vopsit alb cu pulbere, prin procedeul electrostatic.

Dimensiuni: 618 mm x 298 mm x 135 mm.

Tuburi: actinice/ quantum 2x40 W.

Plăci adezive: 1 buc. în interior.

Acoperire: 125 mp pe perete alb.

Instalare: pe perete cu diblu și holșuruburi – în diverse poziții.

Țintă: muște, țânțari, insecte zburătoare.

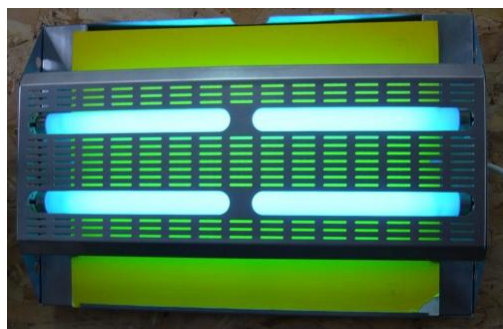
Utilizare: pentru companiile din sectorul alimentar.

Cod	Pachet
6140	1 buc.

 Tub actinic 7123S

 Placă adezivă 5154ECG

 Placă adezivă 5155ECN



> FLY SLIM 30S

INOX

Capcană UV**Material:** inox.**Dimensiuni:** 470 mm x 312 mm x 80 mm.**Tuburi:** actinice/quantum 2x15 W.**Plăci adezive:** 1 buc. în interior.**Acoperire:** 80 mp pe perete alb.**Instalare:** orizontal, vertical, de tavan și în colțul încăperii în poziție verticală.**Țintă:** muște, țânțari, insecte zburătoare.**Utilizare:** pentru companiile din sectorul alimentar.

Tub actinic 7121S



Placă adezivă 5153ECG

Cod	Pachet
9501	1 buc.



> FLY MINI SLIM 30S

INOX

Capcană UV**Material:** inox.**Dimensiuni:** 320 mm x 190 mm x 75 mm.**Tuburi:** actinice/ quantum 2x15 W.**Plăci adezive:** 1 buc. în interior.**Acoperire:** 80 mp pe perete alb.**Instalare:** orizontal, vertical, de tavan și în colțul încăperii în poziție verticală.**Țintă:** muște, țânțari, insecte zburătoare.**Utilizare:** pentru companiile din sectorul alimentar.

NOU!

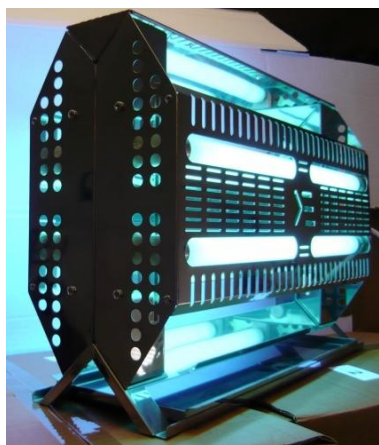


Tub actinic 7121S



Placă adezivă 5153ECG

Cod	Pachet
	1 buc.



> FLY DUO SLIM 60 S

INOX

Capcană UV

Material: inox.

Dimensiuni: 470 mm x 312 mm x 180 mm.

Tuburi: actinice/quantum 4x15 W.

Plăci adezive: 1 buc. în interior.

Acoperire: 160 mp pe perete alb.


Instalare: doar agățat de tavan pentru a permite celor două fețe active să funcționeze.

Țintă: muște, țânțari, insecte zburătoare.

Utilizare: pentru companiile din sectorul alimentar.

Cod	Pachet
10501	1 buc.

 Tub actinic 7121S

 Placă adezivă 5153ECG



 Tub actinic 7121S

 Placă adezivă 6213ECN

> FLY FOOD 30W

Capcană UV

Material: oțel vopsit alb cu pulbere, prin procedeul electrostatic.

Dimensiuni: 475 mm x 405 mm x 75 mm.

Tuburi: actinice/ quantum 2x15 W.

Plăci adezive: 1 buc. în interior.

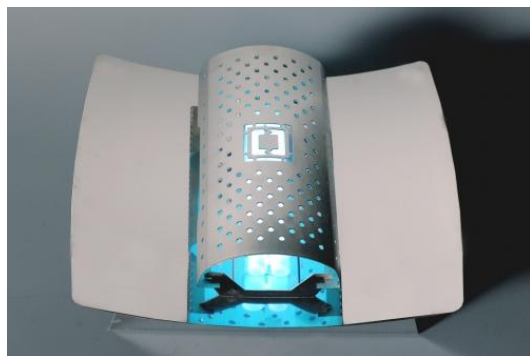
Acoperire: 65 mp pe perete alb.

Instalare: pe perete cu diblu și holșuruburi – în diverse poziții.

Țintă: muște, țânțari, insecte zburătoare.

Utilizare: pentru companiile din sectorul alimentar.

Cod	Pachet
8102	1 buc.



> FLY SOFT 18S

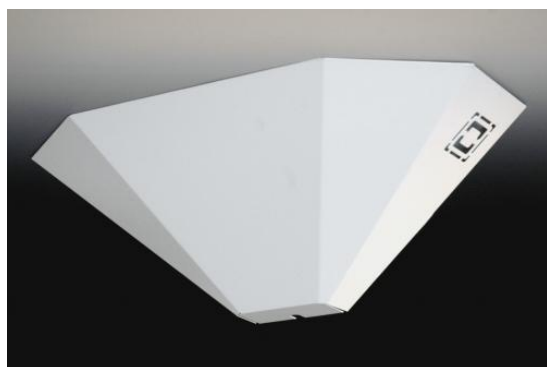
**Capcană UV****Material:** inox.**Dimensiuni:** 350 mm x 300 mm x 130 mm.**Tuburi:** actinice/quantum 1x18 W.**Plăci adezive:** 1 buc. în interior.**Acoperire:** 30 mp pe perete alb.**Instalare:** pe perete, orizontal sau vertical.**Țintă:** muște, țânțari, insecte zburătoare.**Utilizare:** pentru companiile din sectorul alimentar.

Tub actinic 5168S



Placă adezivă 5151EPB

Cod	Pachet
5134	1 buc.



> FLY NICE 18W

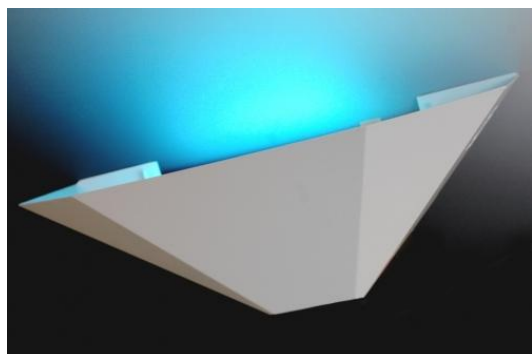
Capcană UV**Material:** oțel vopsit alb cu pulbere, prin procedeul electrostatic.**Dimensiuni:** 471 mm x 204 mm x 172 mm.**Tuburi:** actinice/ quantum 1x18 W.**Plăci adezive:** 1 buc. în interior.**Acoperire:** 40 mp pe perete alb.**Instalare:** pe perete, cu dibluri și holșuruburi.**Țintă:** muște, țânțari, insecte zburătoare.**Utilizare:** pentru companiile din sectorul alimentar.

Tub actinic 5168S



Placă adezivă 5147ECG

Cod	Pachet
5130	1 buc.



> FLY NICE 30W

Capcană UV

Material: oțel vopsit alb cu pulbere, prin procedeul electrostatic.

Dimensiuni: 712 mm x 224 mm x 223 mm.

Tuburi: actinice/ quantum 2x15 W.

Plăci adezive: 1 buc. în interior.

Acoperire: 60 mp pe perete alb.

Instalare: pe perete, cu dibluri și holșuruburi

Țintă: muște, țânțari, insecte zburătoare.

Utilizare: pentru companiile din sectorul alimentar.

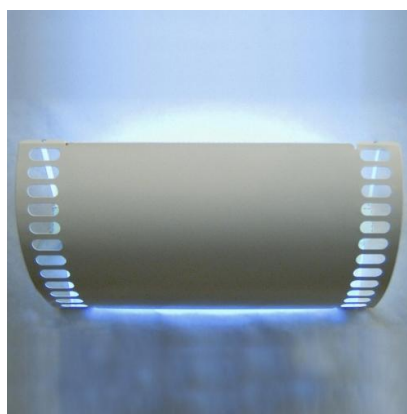


Tub actinic 7121S



Placă adezivă 5148ECG

Cod	Pachet
5131	1 buc.



> FLY ONDA 30W

Capcană UV

Material: oțel vopsit alb cu pulbere, prin procedeul electrostatic.

Dimensiuni: 540 mm x 330 mm x 150 mm.

Tuburi: actinice/quantum 2x15 W.

Plăci adezive: 1 buc. în interior.

Acoperire: 60 mp pe perete alb.

Instalare: pe perete, orizontal sau vertical.

Țintă: muște, țânțari, insecte zburătoare.

Utilizare: pentru companiile din sectorul alimentar.



Tub actinic 7121S



Placă adezivă 5153ECG



Placă adezivă 5153ECN

Cod	Pachet
8007	1 buc.



> FLY NOUSS 18W

Capcană UV

Material: oțel vopsit alb cu pulbere, prin procedeul electrostatic.

Dimensiuni: 712 mm x 224 mm x 223 mm.

Tuburi: actinice/ quantum 1x18 W.

Plăci adezive: 1 buc. în interior.

Acoperire: 60 mp pe perete alb.

Instalare: pe perete, cu dibluri și holșuruburi

Țintă: muște, țânțari, insecte zburătoare.

Utilizare: pentru companiile din sectorul alimentar.



Tub actinic 5168S



Placă adezivă 5151EPB

Cod	Pachet
8009	1 buc.



> FLY CUP 30W

Capcană UV

Material: oțel vopsit alb cu pulbere, prin procedeul electrostatic.

Dimensiuni: 471 mm x 204 mm x 40 mm.

Tuburi: actinice/quantum 2x15 W.

Plăci adezive: 1 buc. în interior.

Acoperire: 40 mp pe perete alb.

Instalare: pe perete, orizontal sau vertical.

Țintă: muște, țânțari, insecte zburătoare.

Utilizare: pentru companiile din sectorul alimentar.



Tub actinic 7121S



Placă adezivă 6213ECN

Cod	Pachet
	1 buc.

Capcane UV gama EcoControl

NOU!



> EcoKill 26

Capcană UV**Tuburi:** 2x13 W;**Dimensiuni:** 279 x 290 x 118 mm;**Acoperire:** 65 mp;**Material:** Innox;**Garanție:** 2 ani.

INOX

Cod	Pachet
1001	1 buc.



> EcoKill 39

Capcană UV**Tuburi:** 3x13 W**Dimensiuni:** 323 x 497 x 112 mm**Acoperire:** 100 mp;**Material:** Innox;**Garanție:** 2 ani.

INOX

Cod	Pachet
1002	1 buc.



> EcoZap 13

Capcană UV**Tuburi:** 1x13 W**Dimensiuni:** 279 x 290 x 118 mm**Acoperire:** 32 mp;**Material:** Aluminiu;**Garanție:** 1 an.

Cod	Pachet
1003	1 buc.



> EcoZap 26

Capcană UV

Tuburi: 2x13 W

Dimensiuni: 277 x 352 x 112mm

Acoperire: 65 mp;

Material: Aluminiu;

Garanție: 1 an.

Cod	Pachet
1004	1 buc.



> EcoZap 39

Capcană UV

Tuburi: 3x13 W

Dimensiuni: 320 x 520 x 120 mm

Acoperire: 100 mp;

Material: Aluminiu;

Cod	Pachet
1005	1 buc.



> EcoLamp 13

Capcană UV

Tuburi: 3x13 W

Dimensiuni: 320 x 520 x 120 mm

Acoperire: 100 mp;

Material: Aluminiu;

Cod	Pachet
1006	1 buc.

Capcane UV cu grila electrică

> UltraKill 30SS

NOU!



Capcană UV cu grilă electrificată

Material: inox.

Dimensiuni: 323 mm x 497 mm x 112 mm.

Tuburi: actinice 2x15W (aprindere electronică).

Tensiunde de descărcare: 3.700 V.

Acoperire: 80 mp pe perete alb.

Instalare: pe perete, suspendat cu lanț sau în picioare.

Țintă: muște, țânțari, insecte zburătoare.

Utilizare: companii din sectorul non-alimentar.

Caracteristici: calitate ridicată, 2 ani garanție, tăviță adâncă de colectare, curățare ușoară și în siguranță, poziționare unică a tuburilor UV, rata de capturare foarte ridicată.

Cod	Pachet
1007	1 buc.

PLĂCI ADEZIVE

PIESE SCHIMB PLĂCI ADEZIVE



COD	Piesă de schimb pentru	Caracteristici	Pachet	Preț pachet	Preț unitar
5147ECG	NICE 18W	Carton galben 471x270 mm	6 buc.		
5148ECG	NICE 30W	Carton galben 560x243 mm	6 buc.		
5149ECG	FINE 18S	Carton galben 223x265 mm	6 buc.		
5150ECG	FINE 36S	Carton galben 265x281 mm	6 buc.		
5151EPB	SOFT 18S NOUSS 18W	Plastic 153x240 mm	6 buc.		
5152EPB	SOFT 30S	Plastic 220x480 mm	6 buc.		
6193ECG	PRO 16S	Carton galben 195x230 mm	10 buc.		
5153ECG	PRO30- ONDA30W	Carton galben 295x387 mm	6 buc.		
5157ECN	PRO30- ONDA30W	Carton Negru 295x387 mm	6 buc.		
5154ECG	PRO40/80	Carton galben 297x535 mm	6 buc.		
5155ECN	PRO40/80	Carton negru 297x535 mm	6 buc.		
6213ECN	FLY FOOD 30W FLY CUP 30W	Carton negru 315x425	10 buc.		
6178ECN	FLY FOOD 60S	Carton negru 295x450 mm cu două fețe	6 buc.		
6064ECN	CH 425X245	Carton negru 425x245 mm	10 buc.		

Accesorii tuburi actinice

Piese de schimb tuburi actinice

COD	Piesă de schimb pentru	Caracteristici	Pachet
5161S	ATRIUM 300	Tub actinic 15BL/T5 15W 16 mm diam.	25 buc.
5168S	Fine 18-Fine 36 Soft 18 - Nice18 Nouss18	Tub actinic P18-BL 18W Compact	10 buc.
7120P	TX 3000	Tub actinic circular TL-E 32/10 32 W	20 buc.
8044	OPUS	Lampă economică 20W	20 buc.

Tuburi actinice quantum

Piese de schimb tuburi actinice Quantum

COD	Piesă de schimb pentru	Caracteristici	Pachet
7121S	Fly Pro30-Fly Nice 30W- Fly Soft30S Fly Food- Onda30W Cup30W	Tub actinic Quantum F15/T8BL- 15W/26 mm diam.	25 buc.
7122S	Fly pro 40 Atrium 400	Tub actinic Quantum F20/T12BL- 20W/38 mm diam.	25 buc.
7123S	Fly pro 80 Atrium 800	Tub actinic Quantum F40/T12BL- 40W/38 mm diam.	25 buc.
7137SS	Fly Pro30SIP Fly Nice30W Fly Soft30S-Fly Food-Fly Onda30W	Tub actinic Quantum F15/T8BL-15W- Rezistent la șoc-26 mm diam.	25 buc.
7138SS	Fly Pro 40 FLYPRO40 SIP65 ATRIUM 400	Tub actinic Quantum F20/T12BL- 20W-Rezistent la șoc/38 mm diam.	25 buc.
7139SS	Fly Pro80 FLYPRO80 SIP65 ATRIUM800	Tub actinic Quantum F40/T12BL- 40W-Rezistent la șoc/38 mm diam.	25 buc.

Controlul furnicilor



NOU!

> CAPCANA PENTRU FURNICI
MAXFORCE QUANTUM

Principiu activ: atractanți pe bază de sucroză și proteine și feromoni

Țintă: principalele specii de furnici sinantropice.

Ațiune: îndepărtarea infestării cu furnici prin contaminarea întregii populații active a mușuroiului.

Domenii de aplicare: în locuințe, spații închise, bucătării, locuri cu prezență alimentară, zonele de acces în locuințe sau chiar direct lângă mușuroi.

Compoziție: 100g de MaxForce Quantum conține 80g de bendiocarb și coformulanți până la 100g. Substanță activă : imidaclopride (3gr/kg).

Suprafață tratată: 50 mp.

Remanență: până la 12 săptămâni.

Caracteristici: inodor, nu pătează, nu lasă urme, nu este iritant, biodegradabil.

Cod	Pachet
	2 buc.

Controlul gândacilor



> INSECT MONITOR

Mini capcană cu placă adezivă

Material: plastic.

Dimensiuni: 110 mm x 90 mm x 20 mm.

Țintă: insecte târâtoare.

Utilizare: în ariile interne și externe pentru intervenția împotriva gândacilor.

Caracteristici: se poate utiliza cu placa adezivă Mini Glue (cod. 4302S).

Cod	Pachet
8012	144 buc.



> MINI GLUE

Placă adezivă

Material: placă din carton cu adeziv.

Dimensiuni: 53 mm x 78 mm.

Țintă: Mus musculus (Schwarz & Schwarz), Gândaci.

Utilizare: pentru capcana Insect Monitor (cod. 8012).

Cod	Pachet
4302S	100 buc.



>BLATRAP GEL

Capcană adezivă

Material: carton.

Dimensiuni: 120 mm x 85 mm x 15 mm.

Țintă: insecte târâtoare.

Utilizare: pentru monitorizarea insectelor(gândacilor) în ariile interne.

Caracteristici: suprafață adezivă internă, cu un gel adeziv preaplicat, cu putere ridicată de atracție, eficace împotriva tuturor speciilor de gândaci, ușor de montat și utilizat.

Cod	Pachet
3212g	200 buc.

> PASTILĂ CU ATRACȚIE PENTRU GANDACI

Atracție alimentară

Pastila cu atracție pentru gândaci se poate utiliza cu Blatrap Gel (cod. 3212g) și Insect Monitor (cod. 8012).



Cod	Pachet
3419	100 buc.

>TRAP-A-ROACH



NOU!

Capcană adezivă pentru gândaci**Material:** carton.**Țintă:** gândacii de bucătărie.**Utilizare:** pentru monitorizarea și capturarea insectelor(gândacilor) în arile interne.**Caracteristici:** suprafață adezivă internă, cu un gel adeziv preaplicat, momeală cu feromoni cu putere ridicată de atracție, eficace împotriva tuturor speciilor de gândaci, ușor de montat și utilizat.

Cod	Pachet
	5 buc.

Controlul muștelor și viespilor



> ENTERFLY

Capcană ecologică**Material:** plastic.**Țintă:** musca domestică.**Momeală:** momeală naturala sub formă de granule.**Utilizare:** în arile externe pentru sectorul zootehnic, agricol, industria alimentară, campinguri.**Modalitate de utilizare:** capcana se umple cu apă după care se suspendă în mediul extern.**Caracteristici:** practicăreutilizabila, folosește momeala naturala, absenta totala a insecticidelor sau produselor de origine chimica, captureaza mii de exemplare la o singură folosire.

Cod	Pachet
8014	24 buc.

> MOSTRAP

Capcană ecologică**Material:** plastic rigid.**Dimensiuni:** 140 x 180 mm.**Țintă:** muște, țânțari și viespi.**Utilizare:** pentru uz extern în medii agricole, domestice, civile și industriale.**Mod de utilizare:** se toamnă conținutul granular în capcană, se completează cu apă și se fixează la o înălțime de aproximativ 1,8 m.**Caracteristici:** formă de măr, practică, ușor de folosit, economică, se activează cu atracția specială pentru muște (cod. 3209) sau pentru viespi (cod. 3231).

Cod	Pachet
3208	5 buc.

> MOMEALĂ PENTRU MUȘTE ȘI ȚANȚARI

Momeală naturală sub formă de granule în pungi de 15 gr

Momeală specială pentru MOSTRAP.



Cod	Pachet
3209	5 buc.

> MOMEALĂ PENTRU VIESPI

Lichid natural în flacoane de 500 ml

Momeală specială pentru specială MOSTRAP.



Cod	Pachet
3231	6 buc.

Controlul Țânțarilor

Produse NATURALE

> Z STOP

**Lichid concentrat**

Principiu de acțiune: suc de usturoi 99,3%-coformulanți 0,7%.

Țintă: țânțari.

Acțiune: îndepartează țânțarii datorită mirosului caracteristic de usturoi.

Utilizare: pentru tratamentele spațiilor din mediile civil, industrial și agricol.

Diluare: se diluează în procent de 2 % (20 ml într-un litru de apă) cu adăugarea a 25 ml de Synergy Barrier pentru primele 2 tratamente, iar pentru următoarele se diluează doar în procent de 1% (10 ml la 1 l de apă) plus 13 ml din Synergy Barrier.

Mod de utilizare: distribuiți această substanță cu pompa obișnuită astfel: 1 l de soluție la 10 mp de suprafață.

Caracteristici: non toxic, nu reprezintă un pericol pentru mediu, om sau animale, produs natural, fără substanțe chimice.

Cod	Pachet
8058	12 flacoane de 1 l
Cod	Pachet
8057	Bidon de 10 l

> SYNERGY BARRIER

**Aditiv sinergic pentru Mosquito Barrier**

Acțiune: aditiv sinergic.

Utilizare: crește acțiunea și efectul lichidului Z STOP.

Mod de utilizare: pentru primele două tratamente se adaugă 25 ml de Synergy Barrier la un litru de soluție preparată, iar pentru următoarele se adaugă 13 ml la fiecare litru.

Caracteristici: crește adeziunea lichidului Z STOP prelungindu-i acțiunea în timp.

Cod	Pachet
6082	20 flacoane de 1 l

Linia Echipamente



> TERMONEBULIZATOR TF 34

Performanța camerei de combustie: 10 kW

Consum combustibil: 1.1 l/h

Capacitate rezervor combustibil: 1.2

Tip combustibil: Benzină – normala – cu Pb

Aprindere electronică de 4 baterii: 1.5 V– LR20

Debit solutie la ieșire: 5-25 l/h (fct de duza folosita)

Duze disponibile: 0.6 mm – 1.4 mm

Duze dotare standard: 0.8 mm si 1.0 mm

Capacitate rezervor solutie: 5.7 l

Greutate neta – aparat gol: 6.6 kg

Dimensiuni: 27 x34 x 78 cm

Cod	Pachet
7050	1 buc.

Linia Echipamente

Atomizoare de spate



> AT-800

Atomizor de spate

Alimentare: motor in 2 timpi de 5 CP, 3,7kW, max.6100 rot/min.

Dimensiuni: 440 mm x 290 mm x 670 mm.

Capacitate rezervor: 14 l.

Greutate netă: 12 Kg.

Utilizare: în tratamente de dezinfecție și protecție.

Caracteristici: capacitate ridicată de operare cu lichide, produse granulare și sub formă de pulbere, aprindere electronică, ușor de transportat, 4 amortizoare, compact, robust.

Cod	Pachet
6060	1 buc.

Linia Echipamente

Pompe electrice



> ELETTRA SUPER

Pompă cu rucsac**Alimentare:** motor electric cu baterii .**Dimensiuni:** 350 mm x 670 mm x 180 mm.**Greutate netă:** 7 Kg.**Utilizare:** SE UTILIZEAZA CU SOLUTII LICHIDE SAU CU SOLUTII CARE SE DIZOLVA IN APA pentru tratamente de dezinfectie și deparazitare în sectoarele civil, industrial și gricol.**Caracteristici:** baterie reîncărcabilă de 12V, rezervor din material termoplastic, 2 membrane D.D. cu reglarea automata**Accesorii:** mâner de lansare cu pârghie, curbă de turnare, duză reglabilă, manometru vizualizare presiune.

Cod	Pachet
3292	1 buc.

Linia Echipamente

ULV și Dozatoare



de

> GENERATOR DE CEAȚĂ ULV CU
REGLARE MANUALĂ**Generator de ceață electric****Alimentare:** motor electric de 220 V-50 Hz sa 120 V-60 Hz.**Dimensiuni:** 430 mm x 260 mm x 290 mm.**Capacitate rezervor:** 5 l.**Greutate netă:** 3,5 Kg.**Utilizare :** pentru tratamente de dezinfectie și deparazitare în sectoarele civil, industrial și agricol.**Caracteristici:** rezervor din polietilenă anticorozivă, diametru la 20 la 60 microni, eficace, ușor de utilizat.

Cod	Pachet
3293	1 buc.

> DOSAMATIC G

**Dozator manual pentru granule****Material:** plastic și oțel inox.**Dimensiuni:** lungime de 90 cm.**Greutate:** 1,5 Kg.

Utilizare: pentru dozarea produselor granulare (larvicide, împotriva melcilor, raticide, insecticide, împotriva furnicilor, granulare pentru reptile), doze fixe de 2 gr, poate fi transportat pe umeri cu ajutorul unui suport sau poate fi instalat pe mijloace de transport cum ar fi scuter sau bicicletă.

Caracteristici: practică, profesională. La cerere există disponibilă versiunea cu reglarea dozajului de la 0 la 6 gr.

Cod	Pachet
7136	1 buc.

Linia Echipamente

Pompe manuale

> POMPĂ POLIETILENĂ 8 L

**Pompă din polietilenă****Capacitate rezervor:** 8 l.**Greutate netă:** 2,1 kg.

Utilizare: pentru tratamente de dezinfecție și deparazitare în sectoarele civil, industrial și agricol.

Caracteristici: supapă de siguranță reglată la 3,5 barr din alamă, activator pompă din nailon, pistol din nailon cu furtun din alamă, garnituri din Viton.

Cod	Pachet
7118	1 buc.

> POMPĂ INOX 10 L

**Pompă manuală din oțel inox****Capacitate rezervor:** 10 L.**Greutate netă:** 3,5 kg.

Utilizare: pentru tratamente de dezinfecție și deparazitare în sectoarele civil, industrial și agricol.

Caracteristici: supapă de siguranță reglată la 6 atm, manometru, activator pompă din alamă, pistol de acționare, modelul 26/190, garnituri din Viton.

Cod	Pachet
-----	--------

3215

1 buc.

Echipamente de protecție



> SALOPETĂ DIN POLIPROPILENĂ

Salopetă

Salopetă pentru protecție împotriva particulelor uscate sau umede, împotriva numeroaselor substanțe chimice și aerosolilor pe bază lichidă sau solidă. Mărimi: M - L - XL - XXL.

Cod	Pachet
8063	25 buc.



> SALOPETĂ DIN POLIESTER

Salopetă întreagă din bumbac 40 gr.

Salopetă cu fermoar. Mărimi: M - L - XL - XXL.

Cod	Pachet
3234	25 buc.



> SALOPETĂ PENTRU PROTECȚIE ÎMPOTRIVA ÎNȚEPĂTURILOR DE VIESPI

Salopetă întreagă cu mască

Salopetă din bumbac cu exteriorul din cauciuc natural, dotată cu fermoar pentru acces și mască cu plasă din plastic pentru a permite vederea. Dotată cu prindere elastică reglabilă la baza pantalonilor, mănuși din material neoprenic.

Cod	Pachet
4189	1 buc.



> MASCĂ COMPLETĂ

Mască pentru întreaga față

Este o mască din silicon cu legături pentru două filtre, concepută pentru un confort maxim fiind ușoară și simplă de utilizat.

- necesită întreținere minimă;
- există posibilitatea substituirii supapelor de inspirație/expirație;
- conectarea filtrelor la mască se realizează printr-o înfiletare rapidă.

Cod	Pachet
8149	1 buc.



> SEMI MASCĂ DIN SILICON CU 2 RACORDURI

Semi mască

Antialergică cu legături pentru două filtre, cu bandă elastică reglabilă, în conformitate cu norma UNI EN 148/1.

Cod	Pachet
8149	1 buc.



> FILTRU PENTRU SEMIMASCĂ

Filtru universal polivalent

Filtru POLI A1 B1 E1 K1 P3 pentru vapori organici, anorganici, anhidride sulfuroase, amoniac și derivați, gaze acide, solvenți organici, pulbere, fum, ceață.

Cod	Pachet
	4 buc.



> CUTIE 3D

Cutie de siguranță pentru echipamente și produse

Material: plastic rigid.

Dimensiuni: 420 mm x 250 mm x 480 mm.

Caracteristici: funcțională, profesională, rezistentă, cu dublă închidere de siguranță.

Cod	Pachet
6065	1 buc.

CONTROLUL ROZĂTOARELOR INFESTANTE



Capcane și Accesorii



> TWIN CAT INSPECȚIONABILĂ

Capcană metalică**Material:** structură metalică zincată.**Dimensiuni:** 270 x 165 x 70 mm.**Țintă:** Mus Musculus(Schwarz& Schwarz).**Utilizare:** pentru monitorizarea prezenței speciei Mus Musculus; pentru deratizarea unor spații mici.**Caracteristici:** parte superioară inspecționabilă, permite capturarea multiplă datorită dublului mecanism care face posibilă intrarea șoarecilor dar nu și ieșirea lor; se poate utiliza cu Glue Twin(cod 3135) permițând și monitorizarea și capturarea gândacilor.

Cod	Pachet
3021	12 buc.



> TWIN CAT

Capcană metalică**Material:** structură metalică zincată.**Dimensiuni:** 262mm x 158mm x 45 mm.**Țintă:** Mus Musculus(Schwarz& Schwarz).**Utilizare:** pentru monitorizarea prezenței speciei Mus Musculus, deratizarea unor spații mici.**Caracteristici:** permite capturarea multiplă datorită dublului mecanism care face posibilă intrarea șoarecilor dar nu și ieșirea lor; se poate utiliza cu Glue Twin(cod 3135) permițând și monitorizarea și capturarea gândacilor.

Cod	Pachet
3020	12 buc.

> T-REX

Capcană mecanică**Material:** plastic**Dimensiuni:** 140 mm x 78mm**Țintă:** Rattus rattus(L), Rattus Norvegicus(Berken)**Utilizare:** Singura capcană mecanică din lume pentru prinderea sobolanilor. Dinții săi agresivi, dau o forță de retenție foarte mare în momentul închiderii.**Caracteristici:** Combinația perfectă între sensibilitatea acționării și viteza închiderii. Se setează ușor cu mâna sau cu piciorul. Recipientul de momeală detașabil permite alimentarea ei fără a fi deschisă, pentru a preveni accidentele nedorite. Are sistem de siguranță ce previne declanșările accidentale

Cod	Pachet



> NOOSKI pentru șobolani și șoareci

**Capcană mecanică**

Material: tunelul-polipropilenă U.V stabilă; conul de rulare: HDPE.

Dimensiuni: 320 mm x 125 x 73 mm-capcana pentru șobolani; 150 x 56 x 33 mm-capcana pentru șoareci.

Țintă: Rattus rattus(L), Rattus Norvegicus(Berken), Mus Musculus.

Utilizare: sistem de capturare unic in lume, ecologic, rapid, usor si sigur de utilizat si care omoara uman rozatoarele daunatoare. Ea utilizează un inel expandabil din latex care, atunci când rozătorul intră în capcană, se eliberează și ajunge la gâtul sau pieptul acestuia determinându-l să țâșnească afară din capcană și să moară rapid și uman în apropierea capcanei.

Caracteristici: Capcanele NOOSKI sunt sigure, igienice și ușor de utilizat;100% conceput și fabricat în Noua Zeelandă.

Cod	Pachet

> TWIN PLAST

**Capcană din plastic pentru capturare multiplă**

Material: Plastic rigid

Dimensiuni: 275 x 165 x 54 mm

Țintă: Mus musculus

Utilizare: monitorizarea și capturarea speciei Mus Musculus

Caracteristici: prezintă un mecanism care permite intrarea șoarecilor dar nu și ieșirea lor . Se poate folosi și împreună cu placa adezivă Glue Twin caz în care se poate realiza și monitorizarea și capturarea gândacilor.

Cod	Pachet

>GLUE TRAPPER

Capcană din plastic

Material: plastic rigid.

Dimensiuni: 150 mm x 75 mm x 45 mm.

Țintă: Mus musculus (Schwarz & Schwarz), păianjeni, gândaci, scorpioni.

Utilizare: monitorizarea speciei Mus musculus, deratizarea spațiilor mici.

Caracteristici: economică, rezistentă, de utilizat în combinație cu Vastrap topi(Cod.7090).

Cod	Pachet
8017	90 buc.

Plăci adezive



>RAT WOOD

Capcană adezivă**Material:** placaj cu adeziv.**Dimensiuni:** 280 mm x 190 mm x 4 mm.**Țintă:** Rattus rattus(L), Rattus Norvegicus(Berken), Mus Musculus(Schwarz& Schwarz).**Utilizare:** monitorizarea rozătoarelor infestante, deratizarea spațiilor mici.**Caracteristici:** capcană rigidă, neodorizată suplimentar. Sunt ambalate câte două bucăți, față în față, în folie de plastic transparent, termoretractibil.

Cod	Pachet
3207	48(24x2) buc.

> VASTRAP TOPI

**Capcană adezivă****Material:** plastic preformat cu lipici.**Dimensiuni:** 120 mm x 55 mm x 10 mm.**Țintă:** Mus musculus (Schwarz & Schwarz).**Utilizare:** monitorizarea rozătoarelor infestante, deratizarea spațiilor mici.**Caracteristici:** formă de tăviță, odorizată, se poate utiliza cu Beta (Cod. 8020), Alpha (Cod.8002), Pilot (Cod. 8021), Top Rat Duo (8038).

Cod	Pachet
7090	256 buc.

> TUNEL PENTRU VASTRAP

**Protecție pentru Vastrap****Material:** plastic preformat.**Dimensiuni:** 250 mm x 120 mm x 12 mm.**Țintă:** Rattus rattus (L), Rattus Norvegicus(berken), Mus Musculus(Schwarz&Schwarz).**Utilizare:** protecție împotriva prafului pentru adezivul capcanei Vastrap și pentru ascunderea capturii.**Caracteristici:** formă de tunel, culoare neagră.

Cod	Pachet
-----	--------

4383

100 buc.

> GLUE TWIN

Placă adezivă**Material:** placă din carton cu adeziv.**Dimensiuni:** 240 mm x 100 mm.**Țintă:** Mus Musculus(Schwarz&Schwarz).**Utilizare:** pentru capcanele TwinCat, Pilot (Cod. 8021) și Top Rat Duo(Cod. 8038).**Caracteristici:** practic și economic, odorizată.

Cod	Pachet
3135	140 buc.

> PROGLUE

Placă adezivă**Material:** placă din carton cu adeziv.**Dimensiuni:** 150 mm x 100 mm.**Țintă:** Mus Musculus(Schwarz&Schwarz), gândaci.**Utilizare:** monitorizarea Mus Domesticus și gândaci , pentru capcana bifuncțională Twin Box.**Caracteristici:** practic și economic, ambalat în folie termoretractabilă.

Cod	Pachet
6004	100 buc.

Stații de intoxicare

> TOP RAT DUO

Stație de intoxicare pentru otravă**Material:** plastic (HDPE).**Dimensiuni:** 300 mm x170 mm x 100 mm.**Poziționare:** cu sistemul de fixare de perete, cu silicon, sistem diblu și holșurub, sau cu lamelă din plastic.**Utilizare:** deratizarea și monitorizarea ariilor interne și externe, cu distribuirea în siguranță a otrăvii.**Țintă:** Rattus rattus (L), Rattus norvegicus (Berken), Mus musculus (Schwarz &Schwarz).**Caracteristici:** robustă, culoare neagră, sistem exclusiv de siguranță, cheie universală de plastic, perete despărțitor, 3 suporturi de otravă orizontale din metal și două verticale din plastic; se poate utiliza cu plăcile adezive Vastrap (Cod. 4382), Glue twin (Cod.3135) pentru monitorizare și capturare;

Cod	Pachet
8038	Capac negru-12 buc.
8060	Capac transparent-12 buc.

> BETA

**Stație de intoxicare pentru otravă****Material:** plastic(HDPE).**Dimensiuni:** 230 mm x 190 mm x 95 mm.**Poziționare:** cu bară de fixare din plastic(în dotare), silicon, sistem diblu și holșurub sau lamelă din plastic.**Utilizare:** deratizarea ariilor interne și externe, cu distribuția în siguranță a otrăvii.**Țintă:** Rattus rattus (L), Rattus norvegicus (Berken), Mus musculus (Schwarz & Schwarz).**Caracteristici:** culoare neagră, sistem de siguranță cu dublă închidere, cheie din plastic, 1 suport pentru momeală, cutie care se poate scoate, se poate utiliza cu Vastrap topi (Cod. 7090), ușor de poziționat, chiar și pe verticală.

Cod	Pachet
8020	20 buc.

> ALPHA

**Stație de intoxicare pentru otravă****Material:** plastic (HDPE).**Dimensiuni:** 240 mm x 120 mm x 100 mm.**Instalare:** cu silicon, sistem diblu și holșurub sau lamelă din plastic.**Utilizare:** deratizarea ariilor interne și externe, cu distribuția în siguranță a momelii de tip pastă, de tip pulbere, parafinată cu gaură sau lichidă.**Țintă:** Rattus rattus (L), Rattus norvegicus (Berken), Mus musculus (Schwarz & Schwarz).**Caracteristici:** culoare neagră, cu cheie de siguranță, 1 suport pentru otravă parafinată, se poate utiliza chiar și pentru monitorizare în combinație cu Vastrap topi (cod. 7090).

Cod	Pachet
8002	24 buc.

> ALPHA LONG

**Stație de intoxicare pentru otravă****Material:** plastic (HDPE).**Dimensiuni:** 340 mm x 100 mm x 92 mm.**Instalare:** cu silicon, sistem diblu și holșurub sau lamelă din plastic.**Utilizare:** deratizarea ariilor interne și externe, cu distribuția în siguranță a momelii de tip pastă, de tip pulbere, parafinată cu gaură sau lichidă.

NOU!

Țintă: Rattus rattus (L), Rattus norvegicus (Berken), Mus musculus (Schwarz & Schwarz).

Caracteristici: culoare neagră, cu cheie de siguranță, 1 suport pentru otravă parafinată, se poate utiliza chiar și pentru monitorizare.

Avantaj: utilizare în siguranță deoarece lungimea stației face imposibil accesul la otrava al persoanelor neautorizate sau al altor specii de animale.

Cod	Pachet
	24 buc.

> TWIN BOX



Stație de intoxicare bivalentă

Material: plastic rigid.

Dimensiuni: 220 x 140 x 60 mm

Țintă: Rattus rattus(L), Rattus Norvegicus(Berken), Mus Musculus(Schwarz& Schwarz), gândaci.

Utilizare: monitorizarea rozătoarelor infestante, deratizarea spațiilor mici, monitorizarea insectelor târătoare.

Caracteristici: nivel superior –stație de intoxicare cu otravă pentru rozătoare, cu suport metalic pentru otravă; nivel inferior- monitorizare insecte târătoare cu placa adezivă Proglue(cod 6004.)

Cod	Pachet
6030	12 buc.

> MICE STATION



Stație de intoxicare pentru otravă

Material: plastic (HDPE).

Dimensiuni: 125 mm x 100 mm x 40 mm.

Poziționare: cu silicon, sistem diblu și holșurub sau lamelă din plastic.

Utilizare: deratizarea ariilor interne și externe, și distribuirea în siguranță a momelii de tip pastă, de tip pulbere sau cuburi parafinate.

Țintă: Mus musculus (Schwarz & Schwarz).

Caracteristici: culoare neagră, sistem unic de siguranță cu cheie din plastic.

Cod	Pachet
8003	12 buc.

> HARD RAT F 30



NOU!

Stație de intoxicare pentru otravă**Material:** oțelinox feritic 0,8 mm.**Dimensiuni:** 300 mm x 90 mm x 80 mm.**Instalare:** sistem diblu și holșurub**Țintă:** Rattus rattus(L), Rattus Norvegicus(berken), Mus Musculus(Schwarz&Schwarz).**Utilizare:** deratizarea ariilor externe și interne, prin distribuirea în siguranță a momelii de tip pasta, pulbere și parafinată.**Caracteristici:** rezistență la uzură, tăviță cu un suport pentru momeală, încuietoare de siguranță cu cheie.

Cod	Pachet
6151	16 buc.

> RISTORAMATIC/C

**Stație de intoxicare pentru otravă****Material:** plastic (HDPE).**Dimensiuni:** tub vertical - 370 mm lungime, 45 mm diametru; tunel- 240 mm lungime, 55 mm diametru.**Instalare:** cu silicon, sistem diblu și holșurub sau lamelă din plastic.**Utilizare:** deratizarea prin folosirea în siguranță a otrăvii a spațiilor externe și a spațiilor interne de dimensiuni reduse.**Țintă:** Rattus rattus (L), Rattus norvegicus (Berken), Mus musculus (Schwarz & Schwarz).**Caracteristici:** formă de "T", încuietoare de siguranță cu capac cu cheie, încărcător extractibil din plastic pentru momeală.

Cod	Pachet
6202	8 buc.

> CAPAC CU CHEIE PENTRU RISTORAMATIC

Piesă de schimb pentru Ristoramatic

Capac din plastic cu cheie de siguranță.

Cod	Pachet
6207	8 buc.

> SUPORT DE FIXARE PENTRU RISTORAMATIC

Accesoriu pentru Ristoramatic

Suport din plastic pentru fixarea pe perete.

Cod	Pachet
6206	8 buc.

> T-RAT



Stație de intoxicare pentru otravă

Material: plastic (HDPE).

Dimensiuni: 330 mm x 75 mm x 270 mm.

Instalare: cu silicon, sistem diblu și holșurub (în dotare)sau lamelă din plastic.

Utilizare: deratizare cu distribuirea in siguranță a otrăvii în ariile externe sau interne de dimensiuni reduse.

Țintă: Rattus rattus (L), Rattus norvegicus (Berken), Mus musculus (Schwarz & Schwarz).

Caracteristici: formă de "T", culoare neagră, sistem exclusiv de siguranță, cârlig din oțel inox inserat în capac pentru prinderea momelii, accesorii pentru fixarea de stâlp(1 suport de fixare de plastic tip colier, sistem diblu și holșurub)

Cod	Pachet
3005	24 buc.

> FIRST



Stație de intoxicare pentru otravă

Material: plastic (HDPE).

Dimensiuni: 372 mm x 104 mm x 104 mm.

Instalare: cu silicon, sistem diblu și holșurub sau lamelă din plastic.

Utilizare: deratizarea ariilor interne și externe, cu distribuția în siguranță a momelii.

Țintă: Rattus rattus (L), Rattus norvegicus (Berken), Mus musculus (Schwarz & Schwarz).

Caracteristici: culoare neagră, sistem de siguranță, cheie din plastic, 1 suport orizontal pentru otravă parafinată, 2 suporturi verticale pentru otravă, deschidere laterală, sistem practic de fixare pe perete, ușor de montat și demontat.

Cod	Pachet
-----	--------

8022

20 buc.

> BLACK TERRIER



Traductor electronic cu emisie de semnale cu frecvență joasă

Materiale: alamă, poliamidă, rășină epoxidică.

Dimensiuni: diametru 150 mm - grosime 130 mm.

Țintă: Rattus rattus (L), Rattus norvegicus (Berken), Mus musculus (Schwarz & Schwarz), Myoxus glis L. (pârș), Pipistrellus pipistrellus (Schreber)-liliac.

Utilizare: pentru deratizarea cu infrasunete integrată cu alte metode de luptă; protejează tavanele, traseele de cabluri tehnologice, dulapurile electrice, galeriile.

Caracteristici: sistem brevetat, se utilizează singur sau/și combinat cu maxim 16 traductoare conectate la traductorul principal Black Terrier 16.

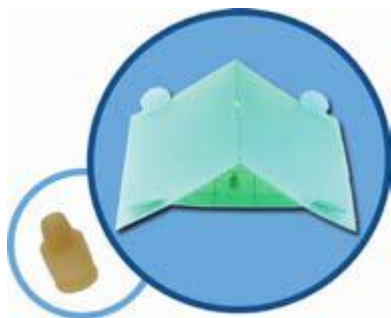
Cod	Pachet
5169	1 buc.



CONTROLUL PARAZIȚILOR DE VERDEAȚĂ ȘI ALIMENTE



> OLITRAP

**Capcană adezivă****Material:** plastic.**Dimensiuni:** 240 mm x 225 mm x110 mm.**Țintă:** musca de ulei (Bactrocera oleae Gmel).**Momeală:** capsulă cu feromoni (1 în dotare) pentru Bactrocera oleae Gmel (Cod. 3211).**Utilizare:** pentru monitorizarea în sectorul agricol.**Instalare:** câte o capcană la 200 mp, suspendate la o înălțime de maxim 2 m.**Caracteristici:** conține 3 folii adeziive, 1 capac, 1 fiolă cu feromoni, 1 fir pentru agățare.

Cod	Pachet
3210	1 buc.

> X-LURE

**Capcană cu pâlnie****Material:** plastic.**Dimensiuni:** diametru parte inferioară:115 mm, diametru parte superioară: 190 mm, înălțime 230 mm.**Țintă:** thaumetopoea ssp (omida pinului) , molii: Tignola grigia - Ephestia kuehniella Zeller - Tignola fasciata - Plodia interpunctella (Hubner).**Momeală:** capsule cu feromoni(nu se afla în dotare) pentru omizile de pin (Cod. 3134).**Utilizare:** pentru monitorizarea infestării pinului.**Instalare** câte o capcană la 200 metri pătrați, suspendate la o înălțime de maxim 2 m.**Caracteristici:** pentru omizile de pin(Thaumetopoea) se activează cu feromoni speciali(nu sunt în dotare).

Cod	Pachet
3024	1 buc.



> ANTITRAP

Capcană adezivă

Material: carton.

Dimensiuni: 170 mm x 90 mm x 430 mm.

Țintă: molii (*Ephestia kuenhiella* Zeller, *Plodia interpunctella* Hubner, *Sitotroga cerealella* Oliver, *Tinea granella* L.), gândaci (*Lasioderma serricornes* F., *Stegobium paniceum* L. (Cod. 4297).

Utilizare: pentru monitorizare în industria alimentară, mori, magazine, supermarket-uri, depozite de produse alimentare.

Instalare: câte o capcană la 10 metri pătrați de suprafață.

Caracteristici: conține 30 de plăcuțe adezive care se activează cu feromonii specifici(se vând separat).

Cod	Pachet
4379	30 buc.



> DERTRAP

Capcană cu pâlnie

Material: plastic.

Dimensiuni: lungime 320 mm - diametru capac 170 mm.

Țintă: *Ephestia kuenhiella* Zeller, (*Plodia interpunctella* Hubner).

Momeală: capsulă cu feromoni pentru *Ephestia kuenhiella* Zeller (Cod. 3129), *Plodia interpunctella* Hubner (Cod. 4296).

Utilizare: pentru monitorizare în industria alimentară, mori, magazine, supermarket-uri, depozite de produse alimentare.

Instalare: câte 1 capcană la fiecare 10 metri pătrați de suprafață.

Caracteristici: conține 1 capcană în formă de pâlnie, 3 săculeți de recoltare, 1 fir pentru agățare.

Cod	Pachet
3438	1 buc.

FEROMONI

COD	ȚINTĂ	PACHET
3129	Molia de făină (Ephestia Kuenhiella Zeller) Durata-60 zile	3 buc.
4296	Molia indiană(a cerealelor) (Plodia interpunctella Hubner) Durata-60 zile	3 buc.
3130	Gândacul de făină (Tribolium spp.) Durata- 60 zile	3 buc.
3132	Gândacul tutunului(Lasioderma serricorne F.) Durata-60 zile	3 buc.
3133	Molia cerealelor (Sitotroga cerealella Oliver) Durata-60 zile	3 buc.
4298	Falsa Tignola del grano(Tinea granella L.) Durata-60 zile	3 buc.
4297	Anobio del Pane(Stegobium Paniceum .) Durata-60 zile	3 buc.
3134	Omida pinului (Thaumetopoea spp.) Durata- 60 zile	3 buc.
4126	Gărgărița grâului(Sytophilus granarium L.) Durata- 60 zile	3 buc.
4127	Gărgărița orezului(Sytophilus Oryzae L.)Durata-60 zile	3 buc.
3211	Musca de ulei(Bactocera olea Gmel) Durata-60 zile	3 buc.
7051	Gândacul palmierului (Rhynchocphorus ferrugineus) Durata-60 zile	1 buc.

CONTROLUL ZBURĂTOARELOR DĂUNĂTOARE



> POLIX 60/25

**Protecție mecanică împotriva păsărilor din polycarbonat și inox****Material:** țepi din inox, bază din polycarbonat UV transparent.**Țintă:** porumbei (*Columba livia domestica*), alte zburătoare.**Țepi pe metru linear:** 60 în evantai, lungime 10 cm.**Suprafață protejată:** 10 cm în lățime, 50 cm în lungime.**Fixare:** silicon, holșuruburi, cuie.**Caracteristici:** rezistență ridicată la agenți atmosferici, la temperaturi cuprinse între -30° și 150°C, flexibilitate.

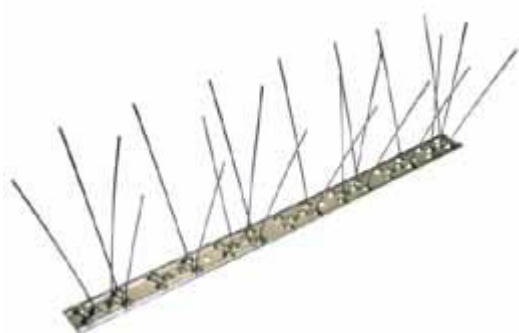
Cod	Pachet
6036	50 m.

> POLIX 80/25

**Protecție mecanică împotriva păsărilor din polycarbonat și inox****Material:** țepi din inox, bază din polycarbonat UV transparent.**Țintă:** porumbei (*Columba livia domestica*), alte zburătoare.**Țepi pe metru linear:** 80 în evantai, lungime 10 cm.**Suprafață protejată:** 10 cm în lățime, 50 cm in lungime.**Fixare:** silicon, șuruburi, cuie, holșuruburi.**Utilizare:** locuri cu prezență ridicată a zburătoarelor.**Caracteristici:** rezistență ridicată la agenți atmosferici, la temperaturi cuprinse între -30° și 150°C, flexibilitate.

Cod	Pachet
7021	50 m.

> INOX 60-66/25

**Protecție mecanică de inox împotriva păsărilor din inox****Material:** țepi și bază din inox.**Țintă:** porumbei (*Columba livia domestica*), alte zburătoare.**Țepi pe metru linear:** 60-66 în evantai, lungime 10 cm.**Suprafață protejată:** 10 cm în lățime, 100 cm in lungime.**Fixare:** silicon, șuruburi, cuie.**Utilizare:** locuri cu prezență ridicată a zburătoarelor.**Caracteristici:** rezistență ridicată la agenți atmosferici, la temperaturi cuprinse între -30° și 150°C, flexibilitate.

Cod	Pachet
7019	50 m.



> ELET. 402

Aparat electronic împotriva zburătoarelor

Sistem de îndepărtare a zburătoarelor eficace și sigur, dotat, conform normelor CE, cu sistem de protecție împotriva descărcărilor electrice, supraalimentării și scurt circuitului; aparatul folosește o tehnologie nouă de consum mic și este realizat în concordanță cu normele în vigoare. Centrala electronică (12 V, 220 W, 50 Hz) cu amplificator de putere care în prezența unei absorbții de 30 W permite trecerea unui curent de 2 mA, cu autoprotecție împotriva scurt-circuitului, și dotată cu două leduri optice pentru autodiagnosticare. Poate suporta 500 ml de linie electrostatică.

Accesorii disponibile la cerere: cabluri, suporturi din policarbonat, arcuri spirală, dibluri din nailon, bare inox, linie dublă premontată.

Cod	Pachet
4196	1 buc.



> ELET. 409

Aparat electronic împotriva zburătoarelor

Kit 25 m – linie dublă premontată lungă de 1 m- 1 bară de 3 mm pozitivă + 1 bară de 2 mm negativă pe 5 suporturi din policarbonat.

Cod	Pachet
4212	1 buc.



>ELET. 403

Aparat electronic împotriva zburătoarelor

Sistem de îndepărtare a zburătoarelor sigur și eficient, dotat, conform normelor CE, cu sistem de protecție împotriva descărcărilor supraalimentării și scurt circuitului; aparatul folosește o tehnologie nouă cu consum mic și este realizat în concordanță cu normele în vigoare. Centrală electronică de 9V alimentată cu o baterie de 90 Ah, garantează o autonomie de 10000 de ore, exculzând alimentarea la surse externe de energie. Poate suporta 250 ml delinie electrostatică.

Accesorii disponibile la cerere: cabluri, suporturi din policarbonat, arcuri spirală, dibluri din nailon, linie dublă premontată.

Cod	Pachet
4197	1 buc.

> AH 100

Centrală digitală 40 W cu posibilitate de conectare la 4 difuzoare

Accesorii disponibile la cerere: simulatoare de răpitoare, difuzoare, suporturi, cabluri prelungitoare. Centrala reprezintă o soluție pentru îndepărtarea zburătoarelor din ariile deschise unde acestea pot dăuna: aeroporturi, porturi, livezi, crescătorii de păsări domestice, străzi și piețe publice. Sistem digital aleator (Distress-call), unic în lume, care reproduce sunetele de alarmă diferitelor specii de păsări.

Datorită sistemului aleator care alternează în mod divers țipătul, este imposibil ca zburătoarele să se obișnuiască cu aparatul. Se folosește pentru grauri, corbi, gaițe, vrăbii, pescăruși, căprioare, mistreți.



Cod	Pachet
4214	1 buc.



> AH 112

Centrală digitală 40 W cu 4 tweeter care se conectează la 3 difuzoare

Accesorii disponibile la cerere: simulatoare de răpitoare, difuzoare, suporturi, cabluri prelungitoare.

Centrala reprezintă o soluție pentru îndepărtarea zburătoarelor din ariile deschise unde acestea pot dăuna: aeroporturi, porturi, livezi, crescătorii de păsări domestice, străzi și piețe publice. Sistem digital aleator (Distress-call), unic în lume, care reproduce sunetele de alarmă a diferitelor specii. Datorită sistemului aleator care alternează în mod divers tipătul, este imposibil ca zburătoarele să se obișnuiască cu aparatul. Ținta: grauri, corbi, gaițe, vrăbii, pescăruși, căprioare, mistreți.



>PLASĂ CU NODURI STANDARD

Material: polietilenă rezistentă la razele UV.

Țintă: porumbei, pescăruși, ciori, coțofene.

Dimensiunile ochiului: 50 x 50 mm. Culoare neagră sau gri.

Utilizare: ferestre sau alte spații deschise care trebuie protejate..

Caracteristici: rezistență ridicată la agenți atmosferici, rezistență optimă la tracțiune, instalare ușoară. Dimensiuni disponibile: 5 x 5 m, 10 x 10 m, 15 x 15 m, 20 x 20 m.



>PLASĂ CU NODURI STANDARD PENTRU GRAURI

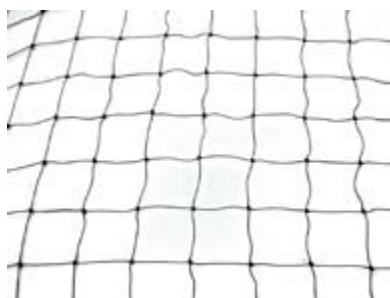
Material: polietilenă rezistentă la razele UV.

Țintă: grauri (Sturnus Vulgaris L.).

Dimensiunile ochiului: 28 x 28 mm. Culoare neagră sau gri.

Utilizare: ferestre sau alte spații deschise care trebuie protejate..

Caracteristici: rezistență ridicată la agenți atmosferici, rezistență optimă la tracțiune, instalare ușoară. Dimensiuni disponibile: 5 x 5 m, 10 x 10 m.



>PLASĂ CU NODURI STANDARD PENTRU VRĂBII

Material: polietilenă rezistentă la razele UV.

Țintă: vrăbii (Passer Domesticus).

Dimensiunile ochiului: 19 x 19 mm. Culoare neagră sau gri.

Utilizare: ferestre sau alte spații deschise care trebuie protejate..

Caracteristici: rezistență ridicată la agenți atmosferici, rezistență optimă la tracțiune, instalare ușoară. Dimensiuni disponibile: 10 x 10 m.