



Prezentace společnosti & sortiment výrobků



Vítejte!





Představení a historie

Papírna Moudrý, s.r.o.

- Výrobce prostředků proti hmyzu a hlodavcům
- Jeden z předních výrobců mucholapek ve světě
- Sídli ve městě Židlochovice, v jihovýchodní části ČR
- Zaměstnává 60-100 pracovníků (podle sezony) v dvousměnném provozu

- 1991 - pan Moudrý obnovuje výrobu mucholapek v Židlochovicích. Zakládá společnost Libor Moudrý a navazuje tak na dlouhou tradici výroby mucholapek
- 1996 - založení společnosti Papírna Moudrý, s.r.o.
- 2004 - rozšíření sortimentu o feromonové lapače na potravinové a šatní moly, lepové pásy na mouchy, lepové desky na ochranu stromů a rostlin
- 2005 - nákup tubovacího zařízení pro plnění lepidla do tub; zahájení výroby lepidla na hmyz a lepidla na ochranu stromů a rostlin
- 2006-2010 - postupné navýšování výrobní kapacity na mucholapkových strojích ze 112 000 ks za den na 304 000 ks za den. Průměrná výroba je 55 mil. ks mucholapek ročně, v roce 2012 to bylo už 66 mil. ks
- 2010 - rozšíření sortimentu o pasti na myši dřevěné i plastové
- 2012 - certifikace ISO 9001:2008 společnosti Bureau Veritas
- 2012-2013 - zavedení vystopovatelnosti surovin ve finálním výrobku
- 2013 - nákup nového zařízení na výrobu papírových dutinek, zefektivnění výroby
- 2014 - zahájení výroby lepidla ve spreji na ochranu stromů a rostlin
- 2015 - zavedení nové technologie na výrobu plochých lapačů a lepových desek, zahájení výroby lapače na octomilky, rozšíření sortimentu o kovové pasti na myši a krysy a dřevěné pasti na krysy
- 2016 - navýšení výrobní kapacity na výrobu lepidla v tubě ze 4500 ks/den na 6000 ks/den
- 2017-2018 - rozšíření sortimentu o prášek na mravence a štěpařský vosk
- 2019 - rozšíření sortimentu o Formitox křídu na mravence, nástrahu na hlodavce RataStop, deratizační staničku a technické vosky
- 2020 - rozšíření sortimentu o stájovou mucholapku mini, výroba lepových desek do elektrických lapačů hmyzu
- 2021 - rozšíření sortimentu o BugStop - lapač na štěnice a designovou okenní mucholapku
- 2022 - rozšíření sortimentu o past na slimáky
- 2024 - rozšíření sortimentu o FORMIGEL - staničku a stříkačku na mravence

BUREAU VERITAS
Certification



Certification

Awarded to

Papírna Moudrý, s.r.o.

Head office and site: Nádražní 56, 667 01 Židlochovice
Czech Republic

Bureau Veritas certifies that the Management System of the above organisation
has been audited and found to be in accordance with the requirements
of the management system standard detailed below:

SZU Standard

ČSN EN ISO 9001:2009

SZU Scope of supply



NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH
Šrobárova 48, 100 42 Prague 10, Czech Republic

GLUE TRAPS FOR INSECTS AND RODENTS

Certificate of Health Safety and Free Sale

FLY - PAPER

Original Approval Date: 14th FEBRUARY 2012

Subject to the continued satisfactory operation of the organisation's Management System, this certificate
until: 13th FEBRUARY 2013

To check this certificate validity SZU call: +420 210 088 215
Further clarifications regarding the scope of this certificate
requirements may be obtained by consulting the organisation.

Manufacturer:

Papírna Moudrý, s.r.o.

Nádražní 56, 667 01 Židlochovice – ČESKÁ REPUBLIKA

ZŽP 13-2334/02-1095, EX 225072

On the basis of laboratory analyses we hereby confirm, that the products
mentioned above were found to be safe for human health when coming in
contact with the human skin under usual or reasonably foreseeable conditions
of use.

They fulfil the health safety requirements laid down in the legislation for
consumer products in the Czech Republic and the EU, i.e. Act. No. 102/2001
Coll., on general safety of products.

The products are permitted to be placed on the free market in the Czech
Republic and there are not known any objections to their export.

This conclusion can be applied only to those products whose composition
and qualities conform to the presented documents and results of the
laboratory tests.

National Institute of Public Health
Šrobárova 48
100 42 Prague 10

Czech Republic

Dagmar Jírová, M.D. Ph.D.
Head of
National Reference Center for Cosmetics





Sortiment výrobků

Řada výrobků pro domácnost

04. **Ecostripe Attractive** - mucholapka
05. **Panther Africa** - mucholapka
06. **VetroBand** - okenní mucholapka
07. **Okenní mucholapka do rohu okna**
08. **EcoBand** - pásová mucholapka
09. **Fly Stick** - lapač ovocných mušek
10. **Ferokap** - feromonový lepový pás v rolce na monitoring potravinových molů
11. **FeroBand** - feromonový lepový pás na monitoring potravinových molů
12. **DressBand** - feromonový lepový prostředek na monitoring šatních molů
13. **Feromonové lapače na monitoring potravinových a šatních molů**
14. **SilverBand** - past na rybenky
15. **StableBand / StableBand mini** - stájová mucholapka
16. **InsectBand** - lapač švábů a lezoucího hmyzu
17. **Lapače švábů a lezoucího hmyzu**
18. **BugStop** - past na štěnice
19. **Lepové desky do elektrických lapačů hmyzu**
20. **GlueTrap** - lepidlo na lezoucí hmyz
21. **GlueBook** - lapač - kniha na lezoucí hmyz
22. **GlueBand** - lapač na lezoucí hmyz
23. **RataStop** - fluorescenční měkká nástraha na hlodavce
24. **Deratizační stanička na hlodavce**
25. **Formitox extra** - návnada na hubení mravenců
26. **Formitox křída na mravence**
27. **FORMIGEL** - návnadová stanička proti mravencům
28. **FORMIGEL** - gelová návnada proti mravencům
29. **Past na myši** - dřevěná
30. **Past na myši** - kovová
31. **Past na myši** - kovová otvírací
32. **Past na myši** - plastová
33. **Past na myši domečková**
34. **Past na krysy** - dřevěná
35. **Past na krysy** - kovová
36. **Plácačka na mouchy**
37. **Okenní síť**

Řada výrobků pro zahradu

38. **FloraBand** - lepové šípky k ochraně rostlin
39. **ArboBand** - lepové desky k ochraně stromů a rostlin
40. **FrutaBand** - lepové pásky k ochraně ovocných stromů
41. **Vermifix** - lepidlo na ochranu stromů a rostlin v tubě
42. **Vermifix** - lepidlo na ochranu stromů a rostlin v kelímku
43. **Vermifix** - lepidlo na ochranu stromů a rostlin ve spreji
44. **Štěpařský vosk**
45. **Revilan** - vosková kompozice na ochranu sazenic vinné révy
46. **Mikrocer Rootwax** - vosková kompozice na ochranu kořenů stromů proti vysychání
47. **Past na vosy** - držák na PET lahev
48. **Past na vosy** - nádobka
49. **Past na vosy PET**
50. **Past na slimáky**
51. **Past na krty a hraboše trubková**

52. **Adhefix tuhý/tekutý** - vosk na zvýšení přilnavosti hnacích řemenů



ECOSTRIPE ATTRACTIVE - klasická mucholapka

Popis výrobku

Obostranně lepicí pásky papíru, který zaručuje účinný odchyt mouchy domácí (*Musca domestica*).

Benefity výrobku

Klíčovým parametrem je kvalita lepu. Ten je nastaven tak, že lepivá síla pásu nezabráňuje snadnému vytažení dutinky a přesto jeho okamžitá lepivost a přilnavost zaručuje zachycení mouchy i při slabém kontaktu. Viskozita lepu je nastavena tak, že lepidlo nestéká z pásu při širokém rozmezí teplot. Nestane se tedy, že by lep odkapával na podlahu.

Lepidlo bylo vyvinuto ve spolupráci se Slovenskou akademii věd a jeho účinnost je pravidelně laboratorně testovaná, a to i v porovnání s konkurencí. Naše mucholapky vychází jako jedny z nejúčinnejších.

Náš lepový pásmá díky své délce a šířce největší účinnou plochu na světě. Délka je důležitým parametrem účinnosti, protože je zjištěno, že mouchy nalétávají na mucholapku zespodu. Tento jev je možné pozorovat na použitých mucholapkách, kde je pásmá vždy plnější ve spodní části.

Údaje o balení a logistická data

1) Balení v krabičce po 100 ks

Paletizace:

- 6 kartonů ve vrstvě, 8 vrstev na paletě, celkem tedy 48 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 588 kg, 48.000 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 190 cm

Balení:

- 100 ks mucholapek v krabičce, 10 krabiček v přepravním kartonu
- rozměr kartonu 600 x 240 x 220 mm, brutto, hmotnost kartonu 11,9 kg

2) Balení v krabičce po 10 ks

Paletizace:

- 21 kartonů ve vrstvě, 10 vrstev na paletě, 210 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 369 kg, 2.520 krabiček na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 175 cm

Balení:

- 10 ks mucholapek v krabičce, 12 krabiček v přepravním kartonu
- rozměr kartonu 316 x 125 x 155 mm, brutto hmotnost kartonu 1,66 kg

3) Balení v blistru po 5 ks

Paletizace:

- 21 kartonů ve vrstvě, 10 vrstev na paletě
- hmotnost palety 207 kg, 2.520 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 175 cm

Balení:

- 5 ks mucholapek v blistru, 12 blistrů v přepravním kartonu
- rozměr kartonu 316 x 125 x 155 mm, brutto váha kartonu 0,89 kg

4) Balení v krabičce po 4 ks

Paletizace:

- 25 kartonů ve vrstvě, 10 vrstev na paletě, 250 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 363 kg, 6.000 krabiček na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 140 cm

Balení:

- 4 ks mucholapek v krabičce, 24 krabiček v přepravním kartonu
- rozměr kartonu 316 x 100 x 124 mm, brutto hmotnost kartonu 1,37 kg





PANTHER AFRICA - klasická mucholapka

Popis výrobku

Oboustranně lepicí pás papíru, který zaručuje účinný odchyt mouchy domácí (*Musca domestica*). Jediným rozdílem oproti mucholapce "Ecostripe Attractive" je vzhled mucholapky - místo papírové etikety je potisk přímo na dutince. Jde o levnější alternativu klasické mucholapky.

Benefity výrobku

Klíčovým parametrem je kvalita lepu. Ten je nastaven tak, že lepivá síla pásu nezabráňuje snadnému vytažení dutinky a přesto jeho okamžitá lepivost a přilnavost zaručují zachycení mouchy i při slabém kontaktu. Viskozita lepu je nastavena tak, že lepidlo nestéká z pásu při širokém rozmezí teplot. Nestane se tedy, že by lep odkapával na podlahu.

Lepidlo bylo vyvinuto ve spolupráci se Slovenskou akademíí věd a jeho účinnost je pravidelně laboratorně testovaná, to i v porovnání s konkurencí. Naše mucholapky vychází jako jedny z nejúčinnějších.

Náš lepový pás má díky své délce a šířce největší účinnou plochu na světě. Délka je důležitým parametrem účinnosti, protože je zjištěno, že mouchy nalétávají na mucholapku zespodu. Tento jev je možné pozorovat na použitých mucholapkách, kde je pás vždy plnější ve spodní části.

Údaje o balení a logistická data

Paletizace:

- 6 kartonů ve vrstvě, 8 vrstev na paletě, celkem tedy 48 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 573 kg
- 48.000 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 190 cm
- objem palety 1,83 m³

Balení výrobku:

- 100 ks mucholapek v krabičce, 10 krabiček v přepravním kartonu
- rozměr kartonu 600 x 240 x 220 mm
- brutto hmotnost kartonu 11,6 kg
- objem kartonu 0,0317 m³





VETROBAND - okenní mucholapka

Popis výrobku

Jednostranně lepicí pás, který zaručuje účinný odchyt mouchy domácí (*Musca domestica*) a octomilky obecné (*Drosophila melanogaster*).

Mucholapka má na zadní straně červený lepový pásek, který slouží k uchycení lapače na sklo okna. Lapač vyrábíme ve dvou verzích, s květinovým potiskem a bez potisku. Lapač je účinný na všechny druhy hmyzu, které létaří po okně.

Benefity výrobku

Vhodný doplněk ke klasické mucholapce. Účinnost lapače je zajištěná jeho umístěním na okno. Okenní mucholapka využívá vrozeného chování much, které se hlavně navečer stahují k oknu za světlem. Navíc květinový potisk na lapači působí elegantně a příjemně.

Další velkou předností tohoto produktu je rychlá a snadná aplikace. Po odstranění z okna nezanechává žádné stopy, které by bylo nutné čistit. Lepový proužek na zadní straně stále lepí, takže je možné mucholapku i opakováně sundat a znova přichytit na okenní tabuli.

Lepová plocha nevysychá a stále lepí, dokud se nezaplní odchyceným hmyzem nebo nezapráší (v případě použití v prašném prostředí).

Údaje o balení a logistická data

Paletizace:

- 20 kartonů ve vrstvě, 17 vrstev na paletě, celkem tedy 340 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 564 kg
- 54.400 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 185 cm
- objem palety 1,78 m³

Balení výrobku:

- 2 ks mucholapek v plastovém sáčku, 40 sáčků v displeji, 4 displeje v přepravním kartonu
- rozměr kartonu 290 x 165 x 100 mm
- brutto hmotnost kartonu 1,6 kg
- objem kartonu 0,0048 m³





Okenní mucholapka do rohu okna

Popis výrobku

Dekorativní lapač pro odchyt mouchy domácí (*Musca domestica*) a dalšího obtížného hmyzu, který se často pohybuje po oknech v místnosti. Mouchy mají pírozenou tendenci se stahovat za světlem a teplem, tedy k oknu, kde se zachytí na lapači. Díky uzavřenému tvaru zůstane odchycený hmyz skrytý uvnitř lapače.

Použití výrobku

Odstraňte lepič pásek na zadní straně lapače a přichytěte lapač na sklo okna, nejlépe do rohu. Lapač je účinný do té doby, než se celý pokryje odchyceným hmyzem.

Lapač neobsahuje insekticid a je bez zápachu.

Benefity výrobku

Decentní a estetické řešení odchytu létajícího hmyzu. Lapač dodáváme složený, což umožňuje snadnou a rychlou aplikaci. Svým uzavřeným tvarem zajistí, že veškerý odchycený hmyz zůstává uvnitř lapače, čímž pomáhá udržovat čistotu okna i parapetu a jeho okolí. Vhodný i jako doplněk klasické či okenní mucholapky.

Údaje o balení a logistická data

Paletizace:

- 26 kartonů ve vrstvě, 10 vrstev na paletě, celkem 260 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 154 kg
- 2.600 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 175 cm
- objem palety 1,68 m³

Balení výrobku:

- 2 ks v krabičce se závěsem, 10 krabiček v kartonu
- rozměr kartonu 226 x 140 x 160 mm
- brutto hmotnost kartonu 0,53 kg
- objem kartonu 0,0051 m³





ECOBAND - pásová mucholapka

Popis výrobku

Jednostranně lepicí pás s potiskem, který zvyšuje lákavost. Lapač má rozměr 325 x 100 mm.

Benefity výrobku

Tato forma mucholapky je vhodná do domácností, kde není vhodné nebo není žádoucí použít klasické mucholapky. Stačí jen odstranit krycí papír z lepové plochy a lapač je připraven k použití. Lze ho stočit do prstence lepovou stranou vně i dovnitř nebo prostě jen zavěsit do prostoru.

Lepidlo je nevysychavé a účinně chytá mouchu domácí (*Musca domestica*). Vzhledem k tomu, že si mouchy rády sedají tam, kde již nějaké jiné mouchy sedí, tak potisk much ještě zvyšuje lákavost. Výrobek je vyrobený z kvalitních a pevných materiálů, což nejlépe ocení spotřebitel při manipulaci s výrobkem.

Výroba pouze na objednávku v minimálním množství 2500 balení.

Údaje o balení a logistická data

Paletizace:

- 10 kartonů ve vrstvě, 24 vrstev na paletě, celkem tedy 240 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 740 kg
- 19.200 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 183 cm
- objem palety 1,76 m³

Balení výrobku:

- 2 ks v sáčku se závěsem, 20 sáčků v displeji, 4 displeje v přepravním kartonu
- rozměr kartonu 400 x 250 x 70 mm
- brutto hmotnost kartonu 3 kg
- objem kartonu 0,007 m³





FLY STICK - lapač ovocných mušek

Popis výrobku

Lapač na mouchy a létající hmyz ve tvaru válce. Fly Stick je díky své jedinečné konstrukci vhodnou náhradou klasické mucholapky v domácnostech či venkovních prostorách, kde použití mucholapkového pásu není možné nebo vhodné. Fly Stick je určený na odchyt mouchy domácí (*Musca domestica*) a dalšího obtížněho létajícího hmyzu.

Benefity výrobku

Mucholapka Fly Stick je bezpečná, účinná a velmi jednoduchá pro manipulaci. Je to vhodná alternativa klasické mucholapky do domácnosti, profesionálních kuchyní, či výrobních provozů. Lávost je zajištěna speciální konstrukcí v kombinaci s lesklým povrchem lepové plochy.

Velkou výhodou tohoto produktu je jednoduchá manipulace a okamžité použití. Můžete jej kdekoli položit nebo povésit za háček, který je standardní součástí každého výrobku. Pro zvýšení účinnosti můžete přidat do spodního plastového krytu podpůrné lákadlo, např. med nebo sirup. Lepidlo je nevysychavé a účinné do té doby, než se celý povrch zaplní odchyceným hmyzem.

Naše lepidlo vzniklo za spolupráce s výzkumným oddělením Slovenské akademie věd. Vyuvinuli jsme lepidlo odolné vůči vysokým teplotám a UV záření s dlouhou trvanlivostí a maximální okamžitou lepivostí - stačí minimální kontakt s lepidlem a hmyz je přichycen. Žádná další návnada na lapači není nutná.

Údaje o balení a logistická data

Paletizace:

- 8 kartonů ve vrstvě, 7 vrstev na paletě, celkem tedy 56 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 111 kg
- 1.344 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 197 cm
- objem palety 1,89 m³

Balení výrobku:

- 1 ks lapače v krabičce, 24 krabiček v přepravním kartonu
- rozměr kartonu 440 x 300 x 260 mm
- brutto hmotnost kartonu 1,7 kg
- objem kartonu 0,03432 m³





FEROKAP - feromonový lepový pás v rolce na monitoring potravinových molů

Popis výrobku

Oboustranně lepicí pás papíru opatřený feromonem, který zaručuje účinný odchyt 4 druhů samců potravinových molů - zavíječe skladištního (*Ephestia elutella*), moučného (*Ephestia kuehniella*), datlového (*Ephestia cautella*) a paprikového (*Plodia interpunctella*). Navíc výrobek účinně chytá i mouhu domácí (*Musca domestica*).

Benefity výrobku

Jedná se o klasickou mucholapku, do které je přidaný feromon na potravinové moly. Ten se z lepové plochy postupně uvolňuje a láká samečky čtyř druhů potravinových molů. Lepový pás je schopen přilákat moly z širokého okruhu a jeden lapač tak vystačí na prostor 500 m³. Použitím lapače se naruší reprodukce potravinových molů. Jeho instalací tedy nedojde k okamžitému vyhubení dospělých jedinců, ale omezí se nakladení vajíček a tím i vývoj škodlivých larev. Lákavost a tedy účinnost na potravinové moly je prokázána jak laboratorními testy, tak použitím v praxi.

Při zjištění zvýšeného výskytu je třeba použít vhodný insekticid.

Údaje o balení a logistická data

Paletizace:

- 6 kartonů ve vrstvě, 8 vrstev na paletě, celkem tedy 48 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 576 kg
- 48.000 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 190 cm
- objem palety 1,83 m³

Balení výrobku:

- 100 ks mucholapek v krabičce, 10 krabiček v přepravním kartonu
- rozměr kartonu 600 x 240 x 220 mm
- brutto hmotnost kartonu 11,65 kg
- objem kartonu 0,0317 m³





FEROBAND - feromonový lepovalný pás na monitoring potravinových molů

Popis výrobku

Jednostranně lepicí papírový pás opatřený feromonem, který zaručuje účinný odchyt samců 4 druhů potravinových molů - zavíječe skladistiňho (*Ephestia elutella*), moučného (*Ephestia kuehniella*), datlového (*Ephestia cautella*) a paprikového (*Plodia interpunctella*).

Benefity výrobku

Jde o lepovalný pás s feromonem na monitoring výskytu potravinových molů. Výhodou lepovalného pásu je jeho snadné použití. Lze ho zavést kamkoliv pomocí háčku nebo provázku. Lapač je malý a skladný. Lepovalný pás je schopen přilákat moly z širokého okruhu a jeden lapač tak vystačí na prostor 500 m³. Jeden lapač je účinný až po dobu 3 měsíců. Použitím lapače se naruší reprodukce potravinových molů. Jeho instalaci tedy nedojde k okamžitému vyhubení dospělých jedinců, ale omezí se nakladení vajíček a tím i vývoj škodlivých larev. Lákavost a tedy účinnost na potravinové moly je prokázána jak laboratorními testy, tak použitím v praxi.

Při zjištění zvýšeného výskytu je třeba použít vhodný insekticid.

Údaje o balení a logistická data

Paletizace:

- 20 kartonů ve vrstvě, 17 vrstev na paletě, celkem tedy 340 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 322 kg
- 20.400 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 185 cm
- objem palety 1,78 m³

Balení výrobku:

- 1 ks lapače v plastovém sáčku, 15 sáčků v displeji, 4 displeje v přepravním kartonu
- rozměr kartonu 290 x 165 x 100 mm
- brutto hmotnost kartonu 0,9 kg
- objem kartonu 0,0048 m³





DRESSBAND - feromonový lepový prostředek na monitoring šatních molů

Popis výrobku

Jednostranně lepicí pás opatřený feromonem, který se skládá do tvaru trojúhelníku. Lapač zaručuje účinný odchyt samců šatních molů druhu *Tineola bisselliella*.

Benefity výrobku

Jde o účinný a jednoduše použitelný lepový prostředek na monitoring výskytu šatních molů. Odchyt samečků zamezí reprodukcí molů a tím i napadení oděvů, kožichů a jiných textilní larvami. Lapač lze zavéstit pomocí háčku nebo provázku nebo položit do míst předpokládaného výskytu.

Lapač je malý a skladný. Lepový pás je schopen přilákat moly z širokého okruhu a jeden lapač je účinný po dobu až 3 měsíců. Použitím lapače nedojde k okamžitému vyhubení dospělých jedinců, ale omezí se nakladení vajíček a tím i vývoj škodlivých larev.

Při zjištění zvýšeného výskytu je třeba použít vhodný insekticid.

Údaje o balení a logistická data

Paletizace:

- 20 kartonů ve vrstvě, 17 vrstev na paletě, celkem tedy 340 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 290 kg
- 16.320 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 185 cm
- objem palety 1,78 m³

Balení výrobku:

- 1 ks lapače v plastovém sáčku, 12 sáčků v displeji, 4 displeje v přepravním kartonu
- rozměr kartonu 290 x 165 x 100 mm
- brutto hmotnost kartonu 0,79 kg
- objem kartonu 0,0048 m³





FEROMONOVÉ LAPAČE NA MONITORING POTRAVINOVÝCH A ŠATNÍCH MOLŮ

Popis výrobku

Lapače s feromonem vmichaným přímo v lepidle nabízíme v mnoha tvarech a provedeních dle přání zákazníka.

Feromonové lapače slouží k monitoringu a signalizaci výskytu molů. Použití je velmi jednoduché. Z lepové plochy se odstraní krycí papír a lapač se buď přímo pověší, nebo složí do požadovaného tvaru.

Cílem feromonových lapačů je přerušení reprodukce molů, a tím zamezení nakladení vajíček. Jejich instalaci tedy nedojde k okamžitému vyhubení dospělých jedinců, ale zajistí se, že se nebudou objevovat larvy.

Lapač je účinný po dobu minimálně 6-8 týdnů.

Při zjištění zvýšeného výskytu je třeba použít vhodný insekticid.

Lapač na potravinové moly je účinný na samce druhu:

zavíječe skladistiňho (*Ephestia elutella*)
zavíječe moučného (*Ephestia kuehniella*)
zavíječe datlového (*Ephestia cautella*)
zavíječe paprikového (*Plodia interpunctella*)

Lapač na šatní moly je účinný na samce druhu:

Tineola bisselliella

Provedení

Tvar, potisk a balení dle specifikace zákazníka.

U lapačů na potravinové moly je nejběžnější plochý tvar lapače.

U lapačů na šatní moly doporučujeme lapač uzavřený, např. ve tvaru domečku, aby nemohlo dojít ke kontaktu oděvů s lepovou plochou.





SILVERBAND - past na rybenky

Popis výrobku

Jednostranně lepicí pás, který se skládá do tvaru trojúhelníku. Lapač zajišťuje účinný odchyt rybenek (*Lepisma saccharina*).

Benefity výrobku

Lapač se dá snadno použít všude tam, kde se mohou rybенки vyskytovat, a to v místech skladování potravin, na tmavých místech jako spíže, sklady a v neposlední řadě na místech, kde je zvýšená vlhkost, jako jsou koupelny nebo toalety.

Výrobek neobsahuje insekticidy. Lepidlo nevysychá, takže lapač je účinný, dokud se povrch nezaplní odchyceným hmyzem.

Údaje o balení a logistická data

Paletizace:

- 20 kartonů ve vrstvě, 17 vrstev na paletě, celkem 340 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 462 kg
- 27.200 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 185 cm
- objem palety 1,78 m³

Balení výrobku:

- 2 ks zabaléné v plastovém sáčku, 20 sáčků v displeji, 4 displeje v přepravním kartonu
- rozměr kartonu 290 x 165 x 100 mm
- brutto hmotnost kartonu 1,31 kg
- objem kartonu 0,0048 m³





STABLEBAND a STABLEBAND MINI - stájová mucholapka

Popis výrobku

Jednostranně lepící pás smotaný do rolky a opatřený úchytem ke snadnému zavěšení lapače na vhodné místo. Lapač je určen k odchytu obtížného létavého hmyzu, především mouchy domácí (*Musca domestica*) ve stájích, chlévech apod., který zlepší život nejen domácím zvířatům.

StableBand - pás o rozměrech 10 x 0,3 m, rolka o rozměrech 300 x 55 mm.

StableBand mini - pás o rozměrech 5 x 0,15 m, rolka o rozměrech 160 x 45 mm.

Rolka se rozvine buď na požadovanou, nebo plnou délku a zavésí se nejlépe pod strop. Lepový pás je vyrobený z kvalitního polosilikovaného papíru, aby se mucholapka dobře rozvíjela a lepidlo zůstávalo jen na lepové straně. Papír je pevný a při rozvíjení se netrhá.

Benefity výrobku

StableBand neobsahuje jedy a je šetrný k životnímu prostředí. Lákavost zaručuje speciální nevysychavé lepidlo, a dále pak barva a potisk much na pásu, který zvyšuje lákavost i pro ostatní létavý hmyz.

Údaje o balení a logistická data

1) StableBand mini

Paletizace:

- 8 kartonů ve vrstvě, 13 vrstev na paletě, celkem tedy 104 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 196 kg
- 1.248 ks na paletě
- rozmer palety 120 x 80 x 184 cm
- objem palety 1,76 m³

Balení výrobku:

- 12 ks v přepravním kartonu
- rozmer kartonu 295 x 175 x 130 mm
- brutto hmotnost kartonu 1,73 kg
- objem kartonu 0,0067 m³

2) StableBand

Paletizace:

- 8 kartonů ve vrstvě, 12 vrstev na paletě, celkem tedy 96 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 529 kg
- 960 ks na paletě
- rozmer palety 120 x 80 x 183 cm
- objem palety 1,76 m³

Balení výrobku:

- 10 ks v přepravním kartonu
- rozmer kartonu 330 x 300 x 140 mm
- brutto hmotnost kartonu 5,34 kg
- objem kartonu 0,014 m³





INSECTBAND - lapač švábů a lezoucího hmyzu

Popis výrobku

Lapač švábů a lezoucího hmyzu najde využití všude tam, kde představují švábi (*Blatella germanica*) a přibuzný hmyz nepříjemnou společnost, tedy v kuchyních, jídelnách, skladech a podobných prostorách.

Benefity výrobku

Použití je jednoduché. Po sejmání ochranného papíru se lapač složí do tvaru domečku a umístí na podlahu do místa předpokládaného výskytu hmyzu. Lze jej složit vcelku nebo díky perforaci rozdělit.

Výrobek neobsahuje insekticidy. Lepidlo nevysychá, takže lapač je účinný, dokud se povrch nezaplní odchyceným hmyzem.

Údaje o balení a logistická data

1) InsectBand hromadně po 180 ks

Balení výrobku:

- 180 ks (1 ks = set 4 lapačů) v přepravním kartonu
- rozměr kartonu 295 x 160 x 285 mm
- brutto hmotnost kartonu 4,3 kg
- objem kartonu 0,0135 m³

Paletizace:

- 20 kartonů ve vrstvě, 6 vrstev na paletě, celkem tedy 120 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 532 kg
- 21.600 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 185 cm
- objem palety 1,78 m³

2) InsectBand po 2 ks v sáčku

Balení výrobku:

- 2 ks lapačů v plastovém sáčku, 20 sáčků v displeji, 4 displeje v přepravním kartonu
- rozměr displeje 277 x 72 x 42 mm
- rozměr kartonu 282 x 157 x 88 mm
- brutto hmotnost kartonu 1,6 kg
- objem kartonu 0,0039 m³

Paletizace:

- 20 kartonů ve vrstvě, 17 vrstev na paletě, celkem tedy 340 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 560 kg
- 27.200 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 185 cm
- objem palety 1,78 m³





LAPAČE ŠVÁBŮ A LEZOUCÍHO HMYZU

Lapače nabízíme v mnoha tvarech a provedeních dle přání zákazníka.

Popis výrobku

Lapač švábů a lezoucího hmyzu najde využití všude tam, kde představují švábi a příbuzný hmyz nepříjemnou společnost, tedy v kuchyních, jídelnách, skladech a podobných prostorách.

Použití lapače je jednoduché. Z lapače se sejmě ochranný papír, lapač se složí do tvaru domečku a umístí na podlahu do míst předpokládaného výskytu hmyzu.

Lapač je účinný zejména na hmyz:

Šváb obecný (*Blatta orientalis*)
Rus domácí (*Blattella germanica*)

Provedení

Potisk a balení dle specifikace zákazníka.





BUGSTOP - past na štěnice

Popis výrobku

Jednostranně lepicí podložka sloužící k monitoringu výskytu štěnice domácí (*Cimex lectularius*). Sada obsahuje 4 ks lapačů.

Past na štěnice slouží zejména jako prevence proti zamoření postelové matrace štěnicemi. Štěnice láká především teplota kůže a oxid uhličitý, který lidé vydechují. Pokud je podezření na zamoření štěnicemi, slouží tato lepová past jako preventivní obrana proti jejich vniknutí do matrace. V případě zamofení místnosti štěnicemi doporučujeme dezinfekční zásah profesionála.

Použití výrobku

Odstraňte separační papír a past vložte pod všechny nohy postele či sedací soupravy. Nábytek doporučujeme odtáhnout od zdi.

Pokud není na lapači zachycena žádná štěnice, nemusí to znamenat, že se v dané místnosti nevyskytují.

Benefity výrobku

Jednoduchá aplikace. Výrobek neobsahuje insekticidy, chytá a hubí škůdce jen fyzikální cestou. Lepidlo nevysychá, takže lapač je účinný, dokud se povrch nezaplní odchyceným hmyzem. Doba účinnosti se zkracuje při použití v prašném prostředí.

Údaje o balení a logistická data

Paletizace:

- 80 kartonů ve vrstvě, 10 vrstev na paletě, celkem 800 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 376 kg
- 16.000 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 165 cm
- objem palety 1,58 m³

Balení výrobku:

- 4 ks zabaleno v plastovém sáčku, 20 sáčků v displeji
- rozměr displeje 116 x 100 x 150 mm
- brutto hmotnost displeje 0,45 kg
- objem displeje 0,0017 m³





LEPOVÉ DESKY DO ELEKTRICKÝCH LAPAČŮ HMYZU

Lepové desky do elektrických lapačů na monitoring létajícího hmyzu.

Popis výrobku

Použití desek je velmi jednoduché. Z lepové plochy se odstraní krycí papír a takto se vloží do elektrického lapače. Lapače jsou odolné proti UV záření. Možné použít i při vysokých teplotách a ve vlhkém prostředí.

Lapač je účinný po dobu minimálně 6-8 týdnů, dle množství zachyceného hmyzu.

Provedení

Potisk a balení dle specifikace zákazníka. Doporučený je rast (mřížka) pro snazší počítání zachyceného hmyzu. Různé varianty barev a tvarů dle přání zákazníka.





GLUETRAP - lepidlo na lezoucí hmyz

Popis výrobku

Netoxické a voděodolné lepidlo je určeno k odchytu švábů, mravenců a dalšího lezoucího i létajícího hmyzu. Nanáší se na jakýkoliv rovný nesavý materiál, jako je karton, plastová či dřevěná deska, fólie a jiné. Z lepidla je třeba vytvořit jednolitou lepivou plochu o potřebném rozměru. Používejte pouze v vodorovné poloze.

Lepidlo GlueTrap lze použít všude tam, kde je aplikace chemických prostředků nevhodná nebo nebezpečná. Lze ho použít k monitoringu škůdců nebo k vytváření bariér zamezujících jejich pronikání do vnitřních prostor budov. Po zaplnění pasti škůdci zabalte past do papíru a vyhodte do komunálního odpadu.

Benefity výrobku

Lepivost a lepivou sílu má lepidlo nastavenou optimálně tak, aby dobře chytalo, ale aby se dalo pohodlně vytlačit z tuby.

Lepidlo má vysokou odolnost proti slunečnímu světlu, které jinak u těchto typů lepidel způsobuje rychlou degradaci. Naše lepidlo si však i na přímém slunci udrží lepivost po mnohem delší dobu, než konkurenční lepidla.

Doba použitelnosti je 10 let od data výroby.

Upozornění

Tento výrobek musí být užíván v souladu se zákonem č. 246/1992 Sb. (na ochranu zvířat proti týrání) tak, aby bylo minimalizováno nebezpečí, že se do lepící pasti odchytne nečlověk druh živočichů (obratlovec). Výrobek je určen pouze k hubení škodlivého hmyzu a při jeho použití je třeba se varovat toho, aby měl jakýkoli negativní dopad na jiné živočichy. Výrobek tak například nesmí být bez potřebných ochranných mechanismů (např. sítě, hrotové pásky, plášťce) instalován na místa přirozeně přístupná volně žijícím ptákům (volné plochy, sedací větve, hnězdí dutiny stromů apod.) anebo bez potřebných ochranných mechanismů (např. mechanické zábrany, plášťce) na místa přirozeně přístupná jiným volně žijícím obratlovcům, a to včetně hlodavců.

Použití tohoto výrobku v rozporu s tímto upozorněním je v případě, že způsobí utrpení zvířete, nutné považovat za týrání zvířete ve smyslu zákona na ochranu zvířat proti týrání a šlo by tak o přestupek ve smyslu tohoto zákona.

Údaje o balení a logistická data

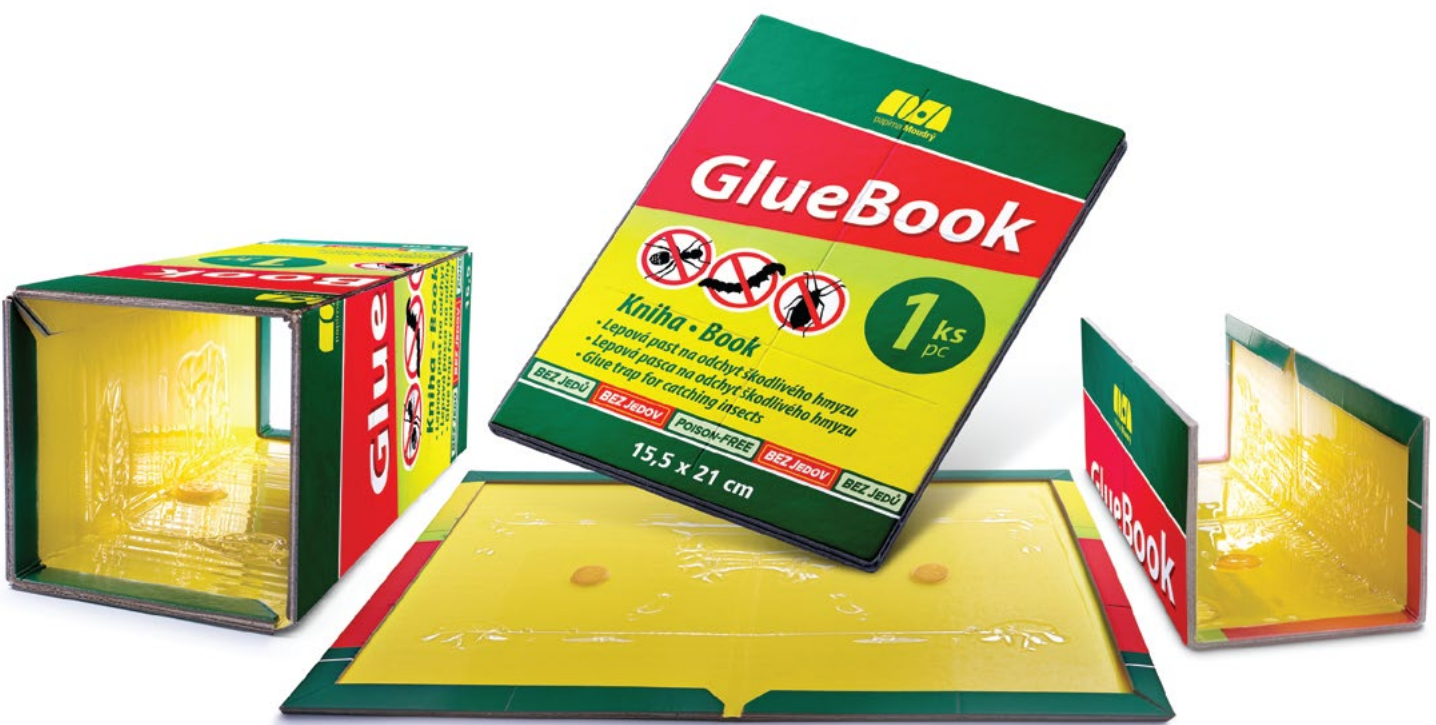
Paletizace:

- 8 kartonů ve vrstvě, 8 vrstev na paletě, celkem tedy 64 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 464 kg
- 2.560 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 185 cm
- objem palety 1,78 m³

Balení výrobku:

- 135 g lepidla v kovové tubě, 1 tuba v papírové krabičce, 40 krabiček v přepravním kartonu
- rozměr kartonu 340 x 290 x 210 mm
- brutto hmotnost kartonu 7 kg
- objem kartonu 0,0207 m³





GLUEBOOK - lapač - kniha na lezoucí hmyz

Popis výrobku

Mimořádně účinná lepová past ve tvaru knihy na odchyt lezoucího hmyzu. Najde využití všude tam, kde představuje lezoucí hmyz, jako švábi (*Blatella germanica*), mravenci apod. nepříjemnou společnost, tedy v domácnostech, kuchyních, jídelnách, skladech a podobných prostorách. Past je netoxická.

Benefity výrobku

Použití lapače je jednoduché. Vyjměte lapač z obalu, rozevřete jako knihu, případně složte do tunelu, nebo do U tvaru a umístěte na podlahu do míst předpokládaného výskytu škůdců, avšak mimo dosah dětí a domácích zvířat. Takto je lapač připraven k odchytu. Po použití stačí past jednoduše zavřít a vyhodit do komunálního odpadu.

Upozornění

Tento výrobek musí být užíván v souladu se zákonem č. 246/1992 Sb. (na ochranu zvířat proti týrání) tak, aby bylo minimalizováno nebezpečí, že se do lepicí pasti odchytne necílový druh živočichů (obratlovec). Výrobek je určen pouze k hubení škodlivého hmyzu a při jeho použití je třeba se vyvarovat toho, aby měl jakýkoli negativní dopad na jiné živočichy. Výrobek tak například nesmí být bez potřebných ochranných mechanismů (např. sítě, hrotové pásy, plášťce) instalován na místa přirozeně přístupná volně žijícím ptákům (volné plochy, sedací větve, hnízdní dutiny stromů apod.) anebo bez potřebných ochranných mechanismů (např. mechanické zábrany, plášťce) na místa přirozeně přístupná jiným volně žijícím obratlovcům, a to včetně hlodavců.

Použití tohoto výrobku v rozporu s tímto upozorněním je v případě, že způsobí utrpení zvířete, nutné považovat za týrání zvířete ve smyslu zákona na ochranu zvířat proti týrání a šlo by tak o přestupek ve smyslu tohoto zákona.

Údaje o balení a logistická data

Paletizace:

- 9 kartonů ve vrstvě, 8 vrstev na paletě, celkem tedy 72 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 499 kg
- 3.600 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 194 cm
- objem palety 1,86 m³

Balení výrobku:

- 1 ks lapače (rozměr 15,5 cm x 21 cm) v plastovém sáčku, 50 ks v přepravním kartonu
- rozměr kartonu 340 x 240 x 230 mm
- brutto hmotnost kartonu 6,7 kg
- objem kartonu 0,0188 m³





GLUEBAND - lapač na lezoucí hmyz

Popis výrobku

Mimořádně účinná lepová past na odchyt lezoucího hmyzu. Najde využití všude tam, kde představuje lezoucí hmyz, jako švábi (*Blattella germanica*), mravenci apod. nepříjemnou společnost, tedy v domácnostech, kuchyních, jídelnách, skladech a podobných prostorách. Past je netoxická.

Benefity výrobku

Použití lapače je jednoduché. Lapač vyjměte z obalu, z lepové plochy sejměte ochranný papír a umístěte lapač na podlahu do míst předpokládaného výskytu hmyzu, avšak mimo dosah dětí a domácích zvířat. Takto je lapač připraven k odchytu. Po zaplnění lapače hmyzem ho celý jednoduše vyhodíte do komunálního odpadu.

Upozornění

Tento výrobek musí být užíván v souladu se zákonem č. 246/1992 Sb. (na ochranu zvířat proti týrání) tak, aby bylo minimalizováno nebezpečí, že se do lepící pasti odchytne necílový druh živočichů (obratlovec). Výrobek je určen pouze k hubení škodlivého hmyzu a při jeho použití je třeba se vyvarovat toho, aby měl jakýkoli negativní dopad na jiné živočichy. Výrobek tak například nesmí být bez potřebných ochranných mechanismů (např. sítě, hrotové pásy, plášnice) instalován na místa přirozeně přístupná volně žijícím ptákům (volné plochy, sedací větve, hnízdní dutiny stromů apod.) anebo bez potřebných ochranných mechanismů (např. mechanické zábrany, plášnice) na místa přirozeně přístupná jiným volně žijícím obratlovcům, a to včetně hlodavců.

Použití tohoto výrobku v rozporu s tímto upozorněním je v případě, že způsobí utrpení zvířete, nutné považovat za týrání zvířete ve smyslu zákona na ochranu zvířat proti týrání a šlo by tak o přestupek ve smyslu tohoto zákona.

Údaje o balení a logistická data

Paletizace:

- 18 kartonů ve vrstvě, 9 vrstev na paletě, celkem tedy 162 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 441 kg
- 8.100 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 198 cm
- objem palety 1,90 m³

Balení výrobku:

- 2 ks lapače (rozměr 20,5 x 15,5 cm) v plastovém sáčku, 50 sáčků v přepravním kartonu
- rozměr kartonu 245 x 180 x 220 mm
- brutto hmotnost kartonu 2,62 kg
- objem kartonu 0,0097 m³





RATASTOP - fluorescenční měkká nástraha na hlodavce

Popis výrobku

Rodenticidní nástraha k přímému použití ve formě pasty v jednodávkových sáčcích po 15 g, která hubí myš domácí (*Mus musculus*) uvnitř budov a potkanu obecného (*Rattus norvegicus*) uvnitř a kolem budov. Nástrahu používejte v plastových deratizačních staničkách Papírna Moudrý 2v1.

Návod na použití

- Myš domácí (*Mus musculus*)** - k použití ve vnitřních prostorách:
 - Vysoká míra zamoření: do 50 g nástrahy na místo položení nástrahy každé 2 metry;
 - Nízká míra zamoření: do 50 g nástrahy na místo položení nástrahy každých 5 metrů;

Deratizační staničky je nutno kontrolovat nejméně jednou za 2 až 3 dny na zahájení deratizace a následně nejméně jednou týdně s cílem ověřit, zda je nástraha akceptována, zda jsou deratizační staničky neporušené a za účelem odstranění těl uhynulých hlodavců. V případě potřeby doplňte nástrahu.

- Potkan obecný (*Rattus norvegicus*)** - k použití ve vnitřních prostorách a ve venkovních prostorách kolem budov:

- Vysoká míra zamoření: do 100 g nástrahy na místo položení nástrahy každých 5 metrů;
- Nízká míra zamoření: do 100 g nástrahy na místo položení nástrahy každých 10 metrů;

Deratizační staničky je nutno kontrolovat nejdříve 5 až 7 dnů po zahájení deratizace a následně nejméně jednou týdně s cílem ověřit, zda je nástraha akceptována, zda jsou deratizační staničky neporušené a za účelem odstranění těl uhynulých hlodavců. V případě potřeby doplňte nástrahu.

K použití ve venkovních prostorách kolem budov: Umístěte deratizační staničky v prostorách, kde nehraci záplavy. Vyměňte nástrahu v deratizační staničce, pokud byla poškozena vodou nebo kontaminována nečistotami.

Benefity výrobku

Velice chutná nástraha obsahuje vyváženou směs složek potravinového původu, která je díky technologii s fluorescenčním pigmentem snadno identifikovatelná i za špatných světelných podmínek. Po požití návnady je trus hlodavců díky fluorescenční formulaci jasně viditelný pod ultrafialovým světlem, což poskytuje možnost sledovat aktivitu hlodavců. Obsahuje hořkou látku (Denatonium-benzoát), která pomáhá předcházet konzumaci lidmi.

Klasifikace nebezpečnosti: STOT RE 2 Toxicita pro specifické cílové orgány - opakovaná expozice, kategorie 2, H373 Může způsobit poškození orgánů při prodloužené nebo opakované expozici.

Obsahuje: difenakum



VAROVÁNÍ

Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.

Údaje o balení a logistická data

Paletizace:

- 6 kartonů ve vrstvě, 7 vrstev na paletě, celkem 42 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 315 kg
- 1.680 ks na paletě
- 120 x 80 x 180 cm
- objem palety 1,73 m³

Balení výrobku:

- 10 ks měkkých nástrah v sáčku, 40 sáčků v kartonu
- rozměr kartonu 395 x 385 x 230 mm
- brutto hmotnost kartonu 7,12 kg
- objem kartonu 0,035 m³





Deratizační stanička na hlodavce a lepová past na hmyz, 2v1

Popis výrobku

Moderní, klíčem uzamykatelná plastová stanička na myši a jiné druhy drobných hlodavců. Odolná proti násilnému otevření, vhodná i pro systém HACCP, zvyšuje a prodlužuje účinnost deratizačních nástrah a chrání je před vlivem prostředí.

Deratizační stanička se prodává prázdná bez nástrahy. Doporučujeme dokoupit jed na hlodavce ve formě měkké pasty **RataStop**.

Návod na použití staničky

Plastovou staničku jednoduše otevřete zatlačením klíče do otvorů v přední části staničky (klíč je uložen v otvoru v zadní části staničky). Do příhrádky vložte jedovou nástrahu a staničku uzavřete. Staničku umístějte v místech výskytu hlodavců (např. stezky, hnizdiště, výkrmny, díry, nory atd.)

Součástí balení je lepová past k odchytu lezoucího hmyzu (švábi, mravenci, a další příbuzný hmyz).

Návod na použití lepové pasti

Odstraňte perforovanou část papírové krabičky (obalu) a vytvořte otvory pro průchod hmyzu. Sejměte krycí papír z lepové pasti a opatrně vložte takto připravený lapač do krabičky, kterou následně uzavřete. Umístěte do míst předpokládaného výskytu hmyzu.

Benefity výrobku

Deratizační stanička zabraňuje v přístupu k návnadě necílovým druhům zvířat a dětem. Svým unikátním designem zabraňuje tomu, aby se lidské prsty dotýkaly nástrahy přes vstupní otvory.

Lepová past v krabičce umožňuje odchyt nepříjemného lezoucího hmyzu především v domácnostech a skladech. Past je netoxiccká.

Údaje o balení a logistická data

Paletizace:

- 19 kartonů ve vrstvě, 17 vrstev na paletě, celkem 323 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 236 kg
- 2.584 ks na paletě
- 120 x 80 x 177 cm
- objem palety 1,7 m³

Balení výrobku:

- 8 ks krabiček se staničkou a lepovým lapačem v kartonu
- rozměr kartonu 340 x 140 x 950 mm
- brutto hmotnost kartonu 0,68 kg
- objem kartonu 0,0452 m³





FORMITOX EXTRA - návnada na hubení mravenců

Popis výrobku

FORMATOX EXTRA je účinný přípravek proti mravencům všeho druhu, kteří často pronikají zvenku do vnitřních prostor budov. Po požití návnady hmyz hyne.

Návod na použití a dávkování

V případě 120 g balení v tubusu je na výku nádobky odklopný kryt, kterým se provádí aplikace přípravku. Po ukončení práce je třeba otvor znovu uzavřít.

Krystalický prášek: nasypat 1-2 g krystalků na podložku z papíru, plastu nebo skla a položit do míst předpokládaného výskytu hmyzu.

Vodný roztok: rozpušt 2-4 g krystalků ve 100 ml vody (vznikne 2-4% roztok) a roztok nalít do mělkých misek z plastu nebo skla a umístit do míst předpokládaného výskytu hmyzu. V obou případech hmyz nástrahu pozre a po kratší době hyne.

Na místa ošetřená přípravkem FORMITOX EXTRA je nutné zabránit přístupu dětem, domácím a hospodářským zvířatům.

Benefity výrobku

Snadná aplikace. Okamžitá a účinná pomoc v boji s mravenci. Působení po dobu 21 dní.

Klasifikace nebezpečnosti: Aquatic Chronic 2 Nebezpečný pro vodní prostředí, kategorie 2 H411 Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Účinná látka: bendiokarb 1,92 g/kg kopretina stračkolistá, Chrysanthemum cinerariaefolium, výtažek 0,1 g/kg



VAROVÁNÍ

Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.

Provedení: krystalický prášek

Balení: tubus 120 g

Údaje o balení a logistická data

Formitox extra - tubus 120 g

Paletizace:

- 19 balení ve vrstvě, 8 vrstev na paletě, celkem tedy 152 balení na paletě
- brutto hmotnost palety 308 kg
- 1.824 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 99 cm
- objem palety 0,95 m³

Balení výrobku:

- 12 ks v kartonu
- rozměr kartonu 243 x 183 x 105 mm
- brutto hmotnost kartonu 1,92 kg
- objem kartonu 0,047 m³





FORMITOX KŘÍDA - přípravek na mravence

Popis výrobku

FORMITOX křída je účinný přípravek proti mravencům (*Monomorium pharaonis*), kteří často pronikají zvenku do vnitřních prostor budov. Vhodné použití na porézní nebo tvrdé povrchy v interiérech bytových a nebytových prostorů.

Návod na použití

Vyjmout křídou z fólie a místa výskytu mravenců označit čárou. Po kontaktu s účinnou látkou hmyz do 30 minut hyne.

Na místa ošetřená přípravkem FORMITOX křída je nutné zabránit přístupu dětem, domácím a hospodářským zvířatům.

Benefity výrobku

Snadná aplikace. Okamžitá a účinná pomoc v boji s mravenci. Po aplikaci lze ošetřené prostory ihned využívat (oproti sprejům získáte i několik hodin!). Vhodný doplněk k již existujícímu prášku na mravence „FORMITOX extra“.

Klasifikace nebezpečnosti: Akutní toxicita, kategorie 4. Senzibilizace dýchacích cest / senzibilizace kůže, kategorie 1. Vážné poškození očí / podráždění očí, kategorie 2. Nebezpečný pro vodní prostředí, kategorie 1. H302 Zdraví škodlivý při požití. H317 Může vyvolat alergickou kožní reakci. H319 Způsobuje vážné podráždění očí. H332 Zdraví škodlivý při vdechování. H400 Vysoko toxicický pro vodní organismy. H410 Vysoko toxicický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Účinná látka: permethrin 20 g/kg, piperonylbutoxid 20 g/kg, tetramethrin 4 g/kg



VAROVÁNÍ

Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.

Provedení: pevná látka - křída

Údaje o balení a logistická data

Paletizace:

- 10 kartonů ve vrstvě, 12 vrstev na paletě, celkem tedy 120 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 196 kg
- 9.600 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 190 cm
- objem palety 1,73 m³

Balení výrobku:

- 1 ks v krabičce, 80 krabiček v kartonu
- rozměr kartonu 235 x 365 x 140 mm
- brutto hmotnost kartonu 1,5 kg
- objem kartonu 0,0120 m³





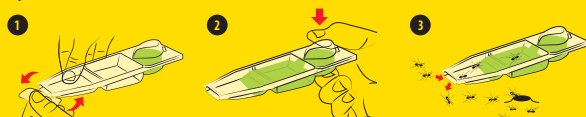
FORMIGEL - návnadová stanička proti mravencům 3 ks

Popis výrobku

FORMIGEL je účinný insekticid proti mravencům ve formě gelové nástrahy v plastové staničce s jednoduchým použitím uvnitř i venku, v soukromých a komerčních budovách. V balení jsou 3 ks návnadové staničky.

Návod na použití

1. Odlopte konec staničky podle obrázku. 2. Aktivujte lapač - zmáčkněte kapsli, aby celý gel vytek do centrálního prostoru. 3. Návnadová stanička je připravena k použití.



FORMIGEL má účinek opožděné smrti, působí po několika hodinách. Dělnice návnadu stihnu dopravit do hnizda, rozdělit ji mezi ostatní dělnice a nakrmí královnu a larvy, čímž ji rozptýlí po celé kolonii. Pokud jsou královny odstraněny, kolonie již není životaschopná a vymírá.

Na místa s FORMIGEL návnadovou staničkou je nutné zabránit přístupu dětem, domácím a hospodářským zvířatům.

Benefity výrobku

Snadná a bezpečná aplikace, účinná pomoc v boji s mravenci. Po aplikaci lze ošetřené prostory ihned využívat (oproti sprejům získáte i několik hodin!).

Klasifikace nebezpečnosti: Toxicité pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Účinná látka: Imidakloprid 0,01%



Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.

Provedení: gelová nástraha v plastové staničce, 3 ks

Údaje o balení a logistická data

Paletizace:

- 20 kartonů v vrstvě, 8 vrstev na paletě, celkem 160 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 140 kg
- 1.920 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 171 cm
- objem palety 1,64 m³

Balení výrobku:

- 3 ks v krabičce, 12 krabiček v kartonu
- rozměr kartonu 195 x 135 x 326 mm
- brutto hmotnost kartonu 0,777 kg
- objem kartonu 0,0086 m³





FORMIGEL - gelová návnada proti mravencům

Popis výrobku

FORMIGEL je účinný insekticid proti mravencům ve formě gelové nástrahy s jednoduchým použitím uvnitř i venku, v soukromých a komerčních budovách.

Návod na použití

Aplikujte gelovou návnadu ze stříkačky kapkami nebo linkami do míst, kde se vyskytují mravenci.

FORMIGEL má účinek opožděné smrti, působí po několika hodinách. Dělnice návnadu stíhnu dopravit do hnízda, rozdělit ji mezi ostatní dělnice a nakrmít královnu a larvy, čímž ji rozptýlí po celé kolonii. Pokud jsou královny odstraněny, kolonie již není životašopná a vymírá.

Na místa ošetřená FORMIGEL gelovou návnadou je nutné zabránit přístupu dětem, domácím a hospodářským zvířatům.

Benefity výrobku

Snadná a přesná aplikace, účinná pomoc v boji s mravenci. Po aplikaci lze ošetřené prostory ihned využívat (oproti sprejům získáte i několik hodin!).

Klasifikace nebezpečnosti: Toxicí pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Účinná látka: Imidakloprid 0,01%



Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.

Provedení: gelová nástraha v plastové stříkačce 10 g

Údaje o balení a logistická data

Paletizace:

- 32 kartonů v vrstvě, 7 vrstev na paletě, celkem 224 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 157 kg
- 2.688 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 162 cm
- objem palety 1,56 m³

Balení výrobku:

- 1 ks v krabičce, 12 krabiček v kartonu
- rozměr kartonu 210 x 100 x 300 mm
- brutto hmotnost kartonu 0,629 kg
- objem kartonu 0,0063 m³





PAST NA MYŠI DŘEVĚNÁ - překližková / buková

Popis výrobku

Jde o klasickou dřevěnou sklapovací past na myši s bukovou nebo překližkovou základnou. Opatří se vhodnou návnadou, pak se natáhne a zajistí. Jako návnadu lze použít sýr, salám, slaninu, oříšky, případně i sladce vonící potraviny. Umístění pastí je vhodné všude tam, kde se vyskytují myši, ale mimo dosah dětí a domácích zvířat.

Benefity výrobku

Jedná se o klasickou tradiční past na myši známou již po desetiletí. Velice snadno se aplikuje a má vysokou účinnost. Navíc lze tuto past opakovaně používat. Je lehká, skladná a nenápadná. Nejčastěji se hodí pro použití v domácnostech, domech i na chalupách, ale také v chlévech a hospodářských budovách, různých provozech a výrobnách.

Hlavní výhodou tohoto výrobku je to, že pracuje výhradně na fyzikální bázi. Je bez jakýchkoliv jedů a toxicických látek. Navíc umožňuje bleskové usmrcení chycených myší.

Údaje o balení a logistická data

1) pasti hromadně po 50 ks

Paletizace:

- 38 kartonů ve vrstvě, 10 vrstev na paletě, celkem tedy 380 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety:
 - překližkové pasti 590 kg
 - bukové pasti 613 kg
- 19.000 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 180 cm
- objem palety 1,73 m³

Balení výrobku:

- 50 ks hromadně v přepravním kartonu
- rozměr kartonu 250 x 110 x 160 mm
- brutto hmotnost kartonu:
 - překližkové pasti 1,51 kg
 - bukové pasti 1,57 kg
- objem kartonu 0,0044 m³

2) pasti po 2 ks v papírové obálce

Paletizace:

- 42 kartonů ve vrstvě, 15 vrstev na paletě, celkem tedy 630 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety:
 - překližkové pasti 432 kg
 - bukové pasti 444 kg
- 6.300 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 165 cm
- objem palety 1,58 m³

Balení výrobku:

- 2 ks v papírové obálce, 10 ks obálek v kartonu
- rozměr kartonu 165 x 130 x 100 mm
- brutto hmotnost kartonu:
 - překližkové pasti 0,66 kg
 - bukové pasti 0,68 kg
- objem kartonu 0,0021 m³

3) pasti po 6 ks v krabičce

Paletizace:

- 23 kartonů ve vrstvě, 15 vrstev na paletě, celkem tedy 345 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 430 kg
- 2.070 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 180 cm
- objem palety 1,73 m³

Balení výrobku:

- 6 ks v krabičce, 6 krabiček v kartonu
- rozměr kartonu 320 x 110 x 100 mm
- brutto hmotnost kartonu 1,2 kg
- objem kartonu 0,0035 m³





PAST NA MYŠI KOVOVÁ

Popis výrobku

Jde o klasické sklapovací pasti na myši v kovovém provedení. Opatří se vhodnou návnadou, pak natáhnou a zajistí. Jako návnadu lze použít sýr, salám, slaninu, oříšky, případně i sladce vonící potraviny. Umístění pasti je vhodné všude tam, kde se vyskytují myši, ale mimo dosah dětí a domácích zvířat.

Benefity výrobku

Jde o tradiční pasti na myši známé již po desetiletí. Velice snadno se instalují a mají vysokou účinnost. Navíc lze tyto pasti opakovaně používat. Jsou lehké, skladné a nenápadné. Nejčastěji se hodí pro použití v domácnostech, domech i na chalupách, ale také v chlévech a hospodářských budovách, různých provozech a výrobnách.

Hlavní výhodou tohoto výrobku je to, že pracuje výhradně na fyzikální bázi. Je bez jakýchkoliv jedů a toxicit. Navíc umožňuje bleskové usmrcení chycených myší.

Údaje o balení a logistická data

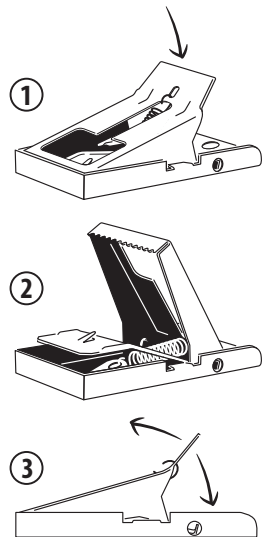
Paletizace pastí - pomosazené, pozinkované, počerněné:

- 44 kartonů ve vrstvě, 12 vrstev na paletě, celkem tedy 528 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 491 kg
- 12.672 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 141 cm
- objem palety 1,35 m³

Balení výrobku:

- 24 ks hromadně v kartonu
- rozměr kartonu 195 x 110 x 105 mm
- brutto hmotnost kartonu 0,9 kg
- objem kartonu 0,0023 m³





PAST NA MYŠI KOVOVÁ OTVÍRACÍ

Popis výrobku

Jde o otvírací past na myši v kovovém provedení. Opatří se vhodnou návnadou, pak se natáhne a zajistí. Jako návnadu lze použít sýr, salám, slaninu, oříšky, případně i sladké vonící potraviny. Umístění pasti je vhodné všude tam, kde se vyskytují myši, ale mimo dosah dětí a domácích zvířat.

Benefity výrobku

Od klasických pastí se výrobek liší jednodušší manipulací. Pastičku stačí otevřít jediným pohybem, připomínajícím otevření kolíčku na prádlo, vložit návnadu a ponechat v místech vysokého výskytu hlodavců. Citlivost pasti lze reguloval dle hmotnosti návnady přihnutím natahovacího plechu (viz obrázek).

Pasti lze opakovaně používat. Nejčastěji se hodí pro použití v domácnostech, domech i na chalupách, ale také v chlévech a hospodářských budovách, různých provozech a výrobnách.

Údaje o balení a logistická data

Paletizace:

- 33 kartonů ve vrstvě, 5 vrstev na paletě, celkem tedy 165 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 190 kg
- 3.300 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 65 cm
- objem palety 0,62 m³

Balení výrobku:

- 20 pastí v kartonu (2 řady po 10 ks)
- rozměr kartonu 250 x 100 x 100 mm
- brutto hmotnost kartonu 1,05 kg
- objem kartonu 0,025 m³





PAST NA MYŠI PLASTOVÁ

Popis výrobku

Past se jednoduše natáhne, opatří se vhodnou návnadou a je připravena k odchytu. Jako návnadu lze použít sýr, salám, slaninu, orůšky, případně i sladce vonící potraviny. Pokládá se do míst možného výskytu myší, ale mimo dosah dětí a domácích zvířat.

Benefity výrobku

Principiellé jde o klasickou sklapovací past na myši známou již po desetiletí. Nová je použitým materiálem a také jinou konstrukcí, která umožňuje snadné natahování a umístění návnady. Velmi jednoduše se aplikuje a má vysokou účinnost. Past lze také použít opakovaně – stačí ji umýt, a je opět hygienicky čistá a připravená k použití. Navíc se dá pastička pomocí ouška přivázat k vhodnému předmětu, abyste ji našli vždy tam, kde jste ji umístili. Pružinka je vyrobená z kvalitní nerezové oceli, což zajistí její dlouhou životnost i při používání ve vlhkém prostředí. Past je lehká, skladná a nenápadná a je nezastupitelným pomocníkem všude tam, kde je potřeba zbavit se myší. Nejčastěji v domácnostech, domech a chalupách, ale také v chlévech a hospodářských budovách, různých provozech a výrobnách. V neposlední řadě také ve skledech a obchodech.

Hlavní výhodou tohoto výrobku je to, že pracuje výhradně na fyzikální bázi. Je bez jakýchkoliv jedů a toxicických látek. Navíc umožňuje bleskové usmrcení chycených myší.

Údaje o balení a logistická data

1) pasti hromadně po 50 ks

Paletizace:

- 16 kartonů ve vrstvě, 8 vrstev na paletě, celkem tedy 128 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 237 kg
- 6.400 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 175 cm
- objem palety 1,68 m³

Balení výrobku:

- 50 ks pastiček hromadně v přepravním kartonu
- rozměr kartonu 300 x 200 x 200 mm
- brutto hmotnost kartonu 1,73 kg
- objem kartonu 0,012 m³

2) pasti po 2 ks v krabičce

Paletizace:

- 38 kartonů ve vrstvě, 10 vrstev na paletě, celkem tedy 380 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 404 kg
- 4.560 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 125 cm
- objem palety 1,2 m³

Balení výrobku:

- 2 ks v krabičce, 12 krabiček v kartonu
- rozměr kartonu 265 x 205 x 105 mm
- brutto hmotnost kartonu 1,02 kg
- objem kartonu 0,0057 m³





PAST NA MYŠI DOMEČKOVÁ

Popis výrobku

Jde o drátěnou past s pozinkovou povrchovou úpravou na odchyt živých myší a dalších malých hlodavců.

Návod na použití

Past otočíme spodní stranou nahoru a pootočíme (otevřeme) otáčivou částí. Do otvoru vložíme nástrahu, obvykle něco, co se běžně nevyskytuje v přirozeném prostředí hlodavce (např. sýr, uzenina, ořechy apod.). Poté past opět uzavřeme a otočíme zpět. Past umístíme na místo s výskytem hlodavců, ale mimo dosah dětí a domácích zvířat. Veškerou manipulaci s pastí se doporučuje provádět pokud možno v rukavicích, aby nebyl cítit lidský pach. Hlodavec lehce vyleze po mrázce stěny, protáhne se středovým otvorem k návnadě, ale zpět se proti trčícím drátkům již nedostane.

Past je doporučeno několikrát denně kontrolovat, aby v případě odchytu zvíře byťtečně netrpělo.

Benefity výrobku

Přede vším jde o humánní odchyt hlodavců, kdy je možné zvíře opět vypustit zpět do přírody, daleko od lidských obydlí, kde není její přítomnost žádoucí. Pasti lze opakovaně používat. Nejčastěji se hodí pro použití v domácnostech, domech i na chalupách, ale také v chlévech a hospodářských budovách, různých provozech a výrobnách. Na jednu návnadu je možné do pasti chytit i několik živých myší.

Údaje o balení a logistická data

Paletizace:

- 8 ks kartonů ve vrstvě, 10 vrstev na paletě, celkem tedy 80 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 265 kg
- 2.000 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 215 cm
- objem palety 2,064 m³

Balení výrobku:

- 25 ks pastí v kartonu
- rozměr kartonu 400 x 300 x 200 mm
- brutto hmotnost kartonu 3,11 kg
- objem kartonu 0,024 m³





PAST NA KRYSY DŘEVĚNÁ - překližková / buková

Popis výrobku

Jde o klasickou bukovou sklapovací past na krysy. Opatří se vhodnou návnadou, pak natáhne a zajistí. Jako návnadu lze použít sý, salám, slaninu, oříšky, případně i sladce vonící potraviny. Umístění pasti je vhodné všude tam, kde se vyskytují krysy, ale mimo dosah dětí a domácích zvířat.

Benefity výrobku

Jde o tradiční past na krysy známou již po desetiletí. Velice snadno se aplikuje a má vysokou účinnost. Navíc lze tuto past opakovaně používat. Je lehká, skladná a nenápadná. Nejčastěji se hodí pro použití v domácnostech, domech i na chalupách, ale také v chlévech a hospodářských budovách, různých provozech a výrobnách, atd.

Hlavní výhodou tohoto výrobku je to, že pracuje výhradně na fyzikální bázi. Je bez jakýchkoliv jedů a toxicit. Navíc umožňuje bleskové usmrcení chycených krys.

Údaje o balení a logistická data

Paletizace:

- 18 kartonů ve vrstvě, 15 vrstev na paletě, celkem tedy 270 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 480 kg
- 4.050 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 150 cm
- objem palety 1,44 m³

Balení výrobku:

- 15 pastí v kartonu
- rozměr kartonu 230 x 190 x 90 mm
- brutto hmotnost kartonu 1,72 kg
- objem kartonu 0,0039 m³





PAST NA KRYSY KOVOVÁ

Popis výrobku

Jde o klasické sklapovací pasti na krysy v kovovém provedení. Opatří se vhodnou návnadou, pak natáhnou a zajistí. Jako návnadu lze použít sýr, salám, slaninu, oříšky, případně i sladce vonící potraviny. Umístění pasti je vhodné všude tam, kde se vyskytují krysy, ale mimo dosah dětí a domácích zvířat.

Benefity výrobku

Jde o tradiční pasti na krysy známé již po desetiletí. Velice snadno se aplikují a mají vysokou účinnost. Navíc lze tyto pasti opakovaně používat. Jsou lehké, skladné a nenápadné. Nejčastěji se hodí pro použití v domácnostech, domech i na chalupách, ale také v chlévech a hospodářských budovách, různých provozech a výrobnách.

Hlavní výhodou tohoto výrobku je to, že pracuje výhradně na fyzikální bázi. Je bez jakýchkoliv jedů a toxicit. Navíc umožňuje bleskové usmrcení chycených krys.

Údaje o balení a logistická data

Paletizace:

- 18 kartonů ve vrstvě, 15 vrstev na paletě, celkem tedy 270 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 521 kg
- 4.050 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 150 cm
- objem palety 1,44 m³

Balení výrobku:

- 15 pastí v kartonu
- rozměr kartonu 230 x 190 x 90 mm
- brutto hmotnost kartonu 1,87 kg
- objem kartonu 0,0039 m³





PLÁCAČKA NA MOUCHY

Popis výrobku

Plastová plácačka na hmyz v 5 barevných variantách - žluté, červené, zelené, modré a černé.

Benefity výrobku

Naše plácačka má osvědčený tvar a je vyrobená z kvalitních plastů. Nejdůležitějším místem je spoj plácačky s rukojetí. Toto místo je při opakování úderech nejvíce namáháno. U naší plácačky je spoj vyřešen tak, aby plácačka vydržela po velice dlouhou dobu.

Údaje o balení a logistická data

Paletizace:

- 4 kartony ve vrstvě, 6 vrstev na paletě, celkem tedy 24 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 208 kg
- 12.000 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 195 cm
- objem palety 1,87 m³

Balení výrobku:

- 500 ks v přepravním kartonu
- rozměr kartonu 530 x 370 x 300 mm
- brutto hmotnost kartonu 8 kg
- objem kartonu 0,0588 m³





OKENNÍ SÍTĚ

Popis výrobku

Bílá nebo černá síťovina se připevní do okenního rámu pomocí samolepícího suchého zipu. Nabízíme ji ve třech základních rozměrech.

Benefity výrobku

Tento výrobek je doplňkem k našemu sortimentu, protože se nejedná o lapač, ale o prostředek, který brání, aby se hmyz dostal do vašich domovů. Používáme síťovinu, která je odolná proti povětrnostním vlivům i UV záření, nebledne, netřepí se a lze ji opakováně práť v pračce (na 30°C).

Instalace sítě pomocí suchého zipu, který se vlepuje do okenního rámu je snadná, rychlá a umožňuje siť opakováně z okna sejmout a opět nasadit. Sít dodáváme v bílé a černé barvě. Doporučujeme černou síťovinu, protože neodráží tolik světla a není v okně tak vidět. I přes tento fakt je ale bílá síťovina u spotřebitelů oblíbenější.

Údaje o balení a logistická data

Paletizace:

- 4 kartony ve vrstvě, 7 vrstev na paletě, celkem tedy 28 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety
 - pro rozměr 90 x 150 cm 131 kg
 - pro rozměr 130 x 150 cm 153 kg
 - pro rozměr 180 x 150 cm 184 kg
- 1.120 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 175 cm
- objem palety 1,68 m³

Balení výrobku:

- 1 ks síťoviny + suchý zip zabalen v krabičce, 40 krabiček v přepravním kartonu
- rozměr kartonu 525 x 370 x 230 mm
- brutto hmotnost kartonu:
 - pro rozměr 90 x 150 cm 4,1 kg
 - pro rozměr 130 x 150 cm 4,9 kg
 - pro rozměr 180 x 150 cm 6,0 kg
- objem kartonu 0,0447 m³





FLORABAND - lepové šípky k ochraně rostlin před škůdci

Popis výrobku

Sada 5 ks žlutých šípek slepěných navzájem k sobě. Lepové šípky se zapichují do zeminy v blízkosti rostlin. Lapač přitahuje škůdce svou žlutou barvou.

Oblast použití

Ovocné rostliny, okrasné rostliny, zelenina, skleníkové kultury. Šípky jsou určeny k boji proti *dřepčíkům*, *molicím*, *třásněnkám*, *vrtalkám*, *vrtuli třešňové*, *smutnicím*, *nosatcům*.

Benefity výrobku

Žluté lepové šípky jsou účinnou ochranou rostlin proti různým druhům škůdců. Neobsahují žádnou lákavou nebo účinnou látku. Lákají škůdce svou žlutou barvou. Manipulace a aplikace je velice snadná. Šípka se zapichne do hlíny vedle rostliny. Šípky byly navrženy tak, aby nemohlo dojít k poranění o rohy, proto jsou rohy mírně zaoblené. Navíc používáme folii dostatečně silnou, aby se šípka při zapichování do zeminy neprohýbala a šla snadno instalovat.

Lepidlo je nevysychavé a voděodolné, takže mu neublíží, ani když uživatel rostliny roší a zvlhčuje. Použití je možné jak v interiérech, tak i ve sklenících a exteriérech.

Používejte přípravky na ochranu rostlin bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.

Údaje o balení a logistická data

Paletizace:

- 20 kartonů ve vrstvě, 6 vrstev na paletě, celkem tedy 120 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 388 kg
- 12.000 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 185 cm
- objem palety 1,78 m³

Balení výrobku:

- 5 ks v plastovém sáčku, 25 sáčků v displeji, 4 displeje v přepravním kartonu
- rozměr kartonu 295 x 160 x 285 mm
- brutto hmotnost kartonu 3,1 kg
- objem kartonu 0,0135 m³





ARBOBAND - lepové desky k ochraně rostlin a stromů před škůdci

Popis výrobku

Sada 5 ks desek slepených navzájem k sobě. Lepové desky se věší do blízkosti rostlin nebo přímo na rostliny a stromy. Použití je možné jak v interiérech a sklenících, tak i v exteriérech.

Lapač přitahuje škůdce svou barvou. Nabízíme ve třech barevných provedeních – žlutá, modrá, bílá.

Oblast použití

Žluté desky - zelenina, třešně, višně. Určené k boji proti *molícím*, *mšicím*, *smutnicím*, *trásněnkám*, *dřepčíkům* vrtuli třešňové.

Modré desky - zelenina, pokojové rostliny, skleníkové kultury. Určené k boji proti *trásněnkám*, *vrtalkám*, *molícím*, *smutnicím*.

Bílé desky - zelenina, hrušně, jabloně, sliveně. Určené k boji proti *pilatec hruškové*, *pilatec jablečné*, *pilatec švestkové*, *pilatec žluté*, *květilce zelné*, *plodomorce zelné*.

Benefity výrobku

Lepové desky jsou účinnou ochranou rostlin a stromů proti různým druhům škůdců. Neobsahují žádnou lákavou nebo účinnou látku. Lákají škůdce svou barvou. Manipulace a aplikace je velice snadná. Deska se pomocí provázku nebo háčku zavěší do blízkosti rostlin nebo přímo na rostliny. Lepidlo je nevysychavé a voděodolné, takže mu neublíží ani déšť, ani když uživatel rostliny roší a zvlhčuje.

Používejte přípravky na ochranu rostlin bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.

Údaje o balení a logistická data

Paletizace:

- 14 kartonů ve vrstvě, 6 vrstev na paletě, celkem tedy 84 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 571 kg
- 10.080 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 200 cm
- objem palety 1,92 m³

Balení výrobku:

- 5 ks v plastovém sáčku, 40 sáčků v displeji, 3 displeje v přepravním kartonu
- rozměr kartonu 355 x 160 x 285 mm
- brutto hmotnost kartonu 6,6 kg
- objem kartonu 0,0162 m³





FRUTABAND - lepové pásy k ochraně ovocných stromů před lezoucími škůdci

Popis výrobku

2 páry pásků, kdy každý pár je tvořený dvěma lepovými pásy, které jsou vzájemně slepeny k sobě. Balení tedy obsahuje 4 lepové pásky o rozměru 500 x 150 mm. Lapač vytvoří bariéru, která nedovolí lezoucím škůdcům projít do koruny stromu a způsobit případné škody na plodech.

Oblast použití

Ovocné rostliny, okrasné rostliny. Pás je určený k boji proti mravencům, píďalkám, puklicím.

Benefity výrobku

Lepové pásky na stromy jsou oblíbené u sadářů a farmářů. Na několik měsíců vytvoří účinnou bariéru proti lezoucím škůdcům, kteří budou sami poškozují stromy a jejich plody nebo po stromech škůdce roznaší, jako jsou mravenci a mšice.

Pás se jednoduše obepne kolem kmene stromu lepovou stranou ven a vytváří tak účinnou bariéru proti škůdcům. Lepidlo je nevysychavé a voděodolné. Bez problému tak snese použití v exteriérech. Jediné co může ovlivnit účinnost lapače je zvýšená prášnost.

Ke každému pásu dodáváme zajišťovači provázky, kterými je lapač upevněn na kmen stromu. Výhodou lapače je snadná manipulace i aplikace a jednoduché odstranění bez zanechání zbytků lepidla na kmeni.

Používejte přípravky na ochranu rostlin bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.

Údaje o balení a logistická data

Paletizace:

- 14 kartonů ve vrstvě, 6 vrstev na paletě, celkem tedy 84 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 260 kg
- 5.040 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 200 cm
- objem palety 1,92 m³

Balení výrobku:

- 4 ks v plastovém sáčku, 20 sáčků v displeji, 3 displeje v přepravním kartonu
- rozměr kartonu 355 x 160 x 285 mm
- brutto hmotnost kartonu 2,90 kg
- objem kartonu 0,0162 m³





VERMIFIX - lepidlo na ochranu stromů a rostlin

Popis výrobku

Lepidlo je určeno k ochraně stromů před lezoucími škůdci. Nanáší se na kmen stromu tak, že se vytvoří po obvodu jednolitý lepový pruh o tloušťce cca 0,6-0,8 mm. Vytvoří se tak bariéra, která nedovolí lezoucím škůdcům projít do koruny stromu a způsobit případné škody na plodech.

Lepidlo je také možné nanést na podložku ve vrstvě 0,3-0,4 mm a vytvořit tak lepovou desku, která se zavěsí do koruny stromů, nebo zapichne do zeminy vedle rostliny.

Lepidlo Vermifix slouží k monitoringu a signalizaci náletu či výskytu škodlivého hmyzu - dřepčíků, molic, mšic, nosatců, smutnic, třásněnek, vrtalek, vrtule třeňové, mravenců, pídalek a puklic na ovocných stromech, okrasných stromech, skleníkových kulturách, zelenině, pokojových rostlinách a polních plodinách.

1 tuba pokryje délku asi 3 m.

Benefity výrobku

Lepidlo je vhodné pro použití všude tam, kde není možné použít lepové pásky na ochranu stromů a rostlin. Dobře tedy ochrání keře či mladé stromky kde ještě kmen není tak silný, aby bylo vhodné použít lepový pás. Podmínkou však je, aby měl strom již vytvořenou na kmeni zralou kůru (borku). Lepidlo tak vytváří 100% bariéru proti lezoucím škůdcům i na hrubých kmenech.

Lepidlo má poměr lepivosti a lepivé sily nastavený optimálně tak, aby dobře chytalo, ale aby se dalo bez problémů vytlačit z tuby. Je také velmi odolné proti slunečnímu světlu, které jinak u této typu lepidel způsobuje rychlou degradaci. Udrží si proto i na přímém slunci lepivost po velmi dlouhou dobu.

Lepidlo není fytotoxicité (jedovaté) pro rostliny a je tedy vhodné pro přímé použití na stromech a rostlinách. Lepidlo je registrované a certifikované na příslušných úřadech.

Doba použitelnosti je 10 let od data výroby.

Používejte přípravky na ochranu rostlin bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.

Údaje o balení a logistická data

Paletizace - 135 g lepidla v tubě:

- 8 kartonů ve vrstvě, 8 vrstev na paletě, celkem tedy 64 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 464 kg
- 2.560 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 185 cm
- objem palety 1,78 m³

Balení - 135 g lepidla v tubě:

- 135g lepidla v kovové tubě, každá tuba v papírové krabičce, 40 krabiček v přepravním kartonu
- rozměr kbelíku 340 x 290 x 210 mm
- brutto hmotnost kartonu 7 kg
- objem kartonu 0,0207 m³

Balení - 13 kg v kbelíku:

- 13 kg lepidla v kovovém kbelíku
- rozměr kbelíku - průměr 260 mm, výška 410 mm
- brutto váha kbelíku 14 kg

Balení - 170 kg v sudu:

- 170 kg lepidla v kovovém sudu
- rozměr sudu - průměr 610 mm, výška 890 mm
- brutto hmotnost sudu 180 kg





VERMIFIX - lepidlo na ochranu stromů a rostlin v kelímku

Popis výrobku

Lepidlo je určeno k ochraně stromů před lezoucími škůdci. Nanáší se na kmen stromu špachtí nebo za tepla štětcem tak, že se vytvoří po obvodu jednolitý lepový pruh o tloušťce cca 0,6-0,8 mm. Vytvoří se tak bariéra, která nedovolí lezoucím škůdcům projít do koruny stromu a způsobit případné škody na plodech.

Lepidlo je také možné nanést v tenké vrstvě na podložku a vytvořit tak lepovou desku, která se zavěsí do koruny stromů, nebo zapichne do zeminy vedle rostliny.

Lepidlo Vermifix slouží k monitoringu a signalizaci náletu či výskytu škodlivého hmyzu - dřepček, molic, mšic, nosatců, smutnic, třásněnek, vrtalek, vrtule třešňové, mravenců, pídalek a puklic na ovocných stromech, okrasných stromech, skleníkových kulturnách, zelenině, pokojových rostlinách a polních plodinách.

Benefity výrobku

Lepidlo je vhodné pro použití všude tam, kde není možné použít lepové pásky na ochranu stromů a rostlin. Dobře tedy ochrání keře či mladé stromky, kde kmen ještě není tak silný, aby bylo vhodné použít lepový pás. Podmínkou však je, aby měl strom již vytvořenou na kmeni kůru (borku). Lepidlo tak vytváří 100% bariéru proti lezoucím škůdcům i na hrubých kmenech.

Lepidlo má poměr lepivosti a lepivé síly nastavený optimálně tak, aby dobře chytalo a přitom se dalo jednoduše aplikovat. Je také velmi odolné proti slunečnímu světlu, které jinak u této typu lepidel způsobuje jejich rychlou degradaci. Udrží si proto i na přímém slunci lepivost po velmi dlouhou dobu.

Lepidlo není fytotoxické (jedovaté pro rostliny) a je tedy vhodné pro přímé použití na stromech a rostlinách. Lepidlo je registrované a certifikované na příslušných úřadech.

Používejte přípravky na ochranu rostlin bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.

Údaje o balení a logistická data

1) Kelímek 250 ml (220 g)

Paletizace:

- 7 kartonů ve vrstvě, 5 vrstev na paletě, celkem tedy 35 kartonů na paletě
- 1.120 ks na paletě
- brutto hmotnost palety 331 kg
- rozměr palety 120 x 80 x 175 cm
- objem palety 1,68 m³

Balení:

- 32 kelímků á 250 ml v přepravním kartonu
- rozměr kartonu 480 x 260 x 320 mm
- brutto hmotnost kartonu 9 kg
- objem kartonu 0,0399 m³

2) Kelímek 500 ml (440 g)

Paletizace:

- 7 kartonů ve vrstvě, 5 vrstev na paletě, celkem tedy 35 kartonů na paletě
- 840 ks na paletě
- brutto hmotnost palety 440 kg
- rozměr palety 120 x 80 x 175 cm
- objem palety 1,68 m³

Balení:

- 24 kelímků á 500 ml v přepravním kartonu
- rozměr kartonu 480 x 260 x 320 mm
- brutto hmotnost kartonu 12,1 kg
- objem kartonu 0,0399 m³





VERMIFIX - lepidlo ve spreji na ochranu stromů a rostlin

Popis výrobku

Lepidlo ve spreji je určeno k ochraně stromů před lezoucími škůdci a také k přípravě lepových pastí všeho druhu.

Lep je možné nastríkat přímo na zralou kůru (borku) stromů, nejlépe ze vzdálenosti 5-10 cm v tenké vrstvě a v maximální šířce do 10 cm. Doporučujeme nanášet lep ve dvou vrstvách, v případě drsnější nebo popraskané kůry i vícekrát. Vytvoří se tak bariéra, která nedovolí lezoucím škůdcům projít do koruny stromu a způsobit případné škody na plozech.

Lepidlo lze také nastríkat na různé materiály jako lepenka, folie apod. Takto připravené lapače lze zavésit do koruny stromů nebo zapichnout do zeminy vedle rostliny a použít na imobilizaci housenek, larev a dospělých stádií škodlivého hmyzu.

Lepová plocha je zcela aktivní den po aplikaci. Před použitím dobře protřepejte. Při aplikaci neotáčejte sprej dnem vzhůru.

Oblast použití

Ovocné stromy, stromy, okrasné stromy, skleníkové kultury, zelenina, pokojové rostlinky, polní plodiny. Lepidlo slouží k monitoringu, signalizaci náletu či výskytu dřepčíků, molic, mšic, nosatců, smutnic, trásněk, vrtalek, vrtule třešňové, mravenců, pídalek, puklic.

Benefity výrobku

Lepidlo ve spreji je vhodné pro použití všude tam, kde není možné použít lepové pásky na ochranu stromů a rostlin. Dobře tedy ochrání keře či menší stromky, kde ještě kmen není tak silný, aby bylo vhodné použít lepový pás. Lepidlo tak vytváří 100% bariéru proti lezoucím škůdcům i na hrubých kmenech. Navíc jeho jednoduchý způsob aplikace nastríkáním vytváří z tohoto výrobku nepostradatelného pomocníka do sadů a zahrad.

Lepidlo není fytotoxicke (jedovaté pro rostlinky) a je tedy vhodné pro přímé použití na stromech a rostlinách.

Na Slovensku je produkt registrovaný jako pomocný prípravok na ochranu rastlín.

Doba použitelnosti je 5 let od data výroby.

Klasifikace nebezpečnosti: Aerosol 1 Aerosol, kategorie 1 H222 Extrémně hořlavý aerosol. H229 Nádoba je pod tlakem: při zahřívání se může roztrhnout.

Obsahuje: butan, propan



Údaje o balení a logistická data

Paletizace:

- 24 tray ve vrstvě, 4 vrstvy na paletě, celkem tedy 96 tray na paletě
- brutto hmotnost palety 367 kg
- 960 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 120 cm
- objem palety 1,15 m³

Balení:

- rozměr tray 122 x 300 x 255 mm
- brutto hmotnost tray 3,65 kg
- objem tray 0,0082 m³





ŠTĚPAŘSKÝ VOSK - přípravek na ošetření ran stromů v sadařství

Popis výrobku

Štěpařský vosk je určen k roubování a ošetření ran po řezu a odřech v sadařství. Hojně se využívá ve vinařství a v ovocných školkách. Používá se k roubování ovocných a okrasných stromů a keřů, lze použít i jako stromový balzám k ošetření po řezu, nebo po jiném poškození, jako je okus zvěři, mráz, vítr apod. Lze úspěšně použít i k ošetření po řezu jednoletých výhonů.

Oblast použití

Okrasné dřeviny, ovocné dřeviny. Slouží k ochraně řezných ran a ran po mechanických poškozeních.

Návod na použití

Na štěp nebo na oblast po roubování naneseme dřevěnou nebo plastovou špachtli rovnoramennou vrstvu vosku, rozetřeme a poté necháme zaschnout, případně ovážeme. Znečištěné nástroje nebo oděv lze vyčistit za pomocí technického lihu nebo benzínu.

Benefity výrobku

- přípravek je dokonale roztíratelný již při 15 °C
- po nanesení a ztuhnutí vytváří ochranný film
- výborně odpuzuje vodu

Složení: kalafuna 45 %, parafin 10 %, vcelí vosk 5 %

Klasifikace nebezpečnosti: Skin Sens. 1 Senzibilizace dýchacích cest / senzibilizace kůže, kategorie 1, H317 Může vyvolat alergickou kožní reakci.

Obsahuje: KALAFUNA



VAROVÁNÍ

Používejte přípravky na ochranu rostlin bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.

Údaje o balení a logistická data

1) Tuba 135 g

Paletizace:

- 8 kartonů ve vrstvě, 8 vrstev na paletě, celkem tedy 64 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 464 kg
- 2.560 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 185 cm
- objem palety 1,78 m³

Balení výrobku:

- 135 g lepidla v kovové tubě, 1 tuba v papírové krabičce, 40 krabiček v přepravním kartonu
- rozměr kartonu 340 x 290 x 210 mm
- brutto hmotnost kartonu 7 kg
- objem kartonu 0,0207 m³

2) Kelímek 150 g

Paletizace:

- 8 kartonů ve vrstvě, 15 vrstev na paletě, celkem tedy 120 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 520 kg
- 2.880 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 188 cm
- objem palety 1,80 m³

Balení výrobku:

- 150 g lepidla v plastovém kelímku, 24 kelímků v přepravním kartonu
- rozměr kartonu 390 x 290 x 115 mm
- brutto hmotnost kartonu 4,2 kg
- objem kartonu 0,013 m³





REVILAN červený / zelený - vosková kompozice

Popis výrobku

Speciální vosková kompozice určena především ke štěpování sazenic vinné révy jak při stratifikaci, tak při výsadbě školek nebo zakládání mladých vinohradů. Lze ji uplatnit i při štěpování a pěstování růží a jiných keřovitých rostlin. Slouží jako ochranný prostředek proti slunečnímu záření, zabraňuje vysychání štěpovanců a zároveň slouží jako ochrana proti plísním a houbám.

REVILAN červený - parafinování naštěpovaných sazenic na jaře

REVILAN zelený - parafinování prostokořenných sazenic na podzim

Návod na použití

Roztavte voskový blok Revilanu ve vhodné nádobě. Ideální pracovní teplota vosku je při 60 – 65 °C.

Ponořte horní část štěpovance a následně zchladte ve studené vodní lázni.

Benefity výrobku

Po uvedení do tekutého stavu je snadno aplikovatelný. Po nanesení a ztuhnutí vytváří ochranný film. Vysoko rozpustný a teplotně stabilní.

Údaje o balení a logistická data

Paletizace:

- 8 kartonů ve vrstvě, 5 vrstev na paletě, celkem 40 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety cca 416 kg
- 120 x 80 x 85 cm
- objem palety 0,816 m³

Balení výrobku:

- jednotlivé desky po cca 3 kg, balené v kartonech po cca 10 kg
- rozměr kartonu 40 x 27 x 14 cm
- objem kartonu 0,0157 m³





MIKROCER RootWax

Popis výrobku

Vosková směs zabraňující vysychání kořenů mladých nově vysázených stromků, která prokazatelně chrání kořenový systém a zamezuje larvám hmyzu (Klikoroh borový, Listopas smrkový, Lalokonosič aj.) okusovat kořeny mladých jehličnatých i listnatých stromů.

Návod na použití

Roztavte voskový blok Mikrocer RootWax ve vhodné nádobě. Ideální pracovní teplota vosku je při 50° C. Do rozpuštěné směsi ponořte celý kořenový systém a kmen do výše 10-15 cm nad zeminu a následně zchladte ve studené vodní lázni. Takto připravenou sazenici zasadte obvyklým způsobem.

Použití přípravku Mikrocer RootWax doporučujeme kombinovat s podpůrným výživovým přípravkem Vitalon 2000, který lze aplikovat postříkem. Doporučená aplikace Vitalonu 2000 je vhodná třikrát během vegetačního období. Bylo prokázáno, že tento přípravek zesiluje kořenový systém a chrání dřevinu před mrazem.

Benefity výrobku

Po uvedení do tekutého stavu je snadno aplikovatelný. Po nanesení a ztuhnutí vytváří ochranný film.

Údaje o balení a logistická data

Paletizace:

- 8 kartonů ve vrstvě, 5 vrstev na paletě, celkem 40 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety cca 416 kg
- 120 x 80 x 85 cm
- objem palety 0,816 m³

Balení výrobku:

- jednotlivé desky po cca 3 kg, balené v kartonech po cca 10 kg
- rozměr kartonu 400 x 280 x 140 mm
- objem kartonu 0,0157 m³





PAST NA VOSY - držák na PET lahev

Popis výrobku

Past je určena k odchytu obtížného létajícího hmyzu. Chrání před doterným hmyzem na zahradách, balkonech, v altánech a podobně. Účinkuje bez chemikálů. Jako náplň postačí ovocný sirup, džus nebo jiné sladké, nejlépe kvasící nápoje.

Návod na použití

Z jakékoli 1,5 l PET láhve odšroubujeme uzávěr, láhev naplníme 0,5 l tekutiny, např. sirupem, sladkým nápojem či pivem. Na hrdlo PET láhve nasadíme držák a takto připravený lapač zavěsíme na místo, které chceme chránit před hmyzem. Hmyz je nalákán do nádoby, kde padá do kapaliny. Speciální konstrukce držáku zabraňuje vylétání hmyzu z láhve. Past lze použít i na ochranu ovocných stromů a vinné révy. Není vhodná k použití v interiéru a k odchytu komářů.

Návody na přípravu jednoduchých náplní

Vosy, mouchy a sršni: 500 ml piva, 2 polévkové lžíce cukru (nebo medu) nebo 500 ml vody, 3 lžíce cukru nebo medu a 1 sklenice červeného vinného octa.

Octomilky a ovocné mušky: 250 ml jablečného octa, 100 ml červeného vína, lžíce cukru.

Takto připravené návnady nejsou škodlivé pro opylovače (včely, čmeláky). Pro zvýšení účinnosti měníme návnadu každých 30-40 dní.

Benefity výrobku

Velmi snadná manipulace, univerzální použití pro různé druhy létajícího hmyzu - záleží pouze na použité návnadě. Šetrnost k životnímu prostředí - stačí obsah vylít a láhev odevzdat do tříděného odpadu.

Údaje o balení a logistická data

Paletizace:

- 18 kartonů ve vrstvě, 8 vrstev na paletě, celkem tedy 144 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 136 kg
- 1.728 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 175 cm
- objem palety 1,68 m³

Balení výrobku:

- 1 ks v krabičce, 12 krabiček v přepravním kartonu
- rozměr kartonu 182 x 262 x 197 mm
- brutto hmotnost kartonu 0,83 kg
- objem kartonu 0,0094 m³





PAST NA VOSY - nádobka

Popis výrobku

Past je určena k odchytu obtížného létajúceho hmyzu. Chrání pred doterným hmyzem na zahradách, balkonech, v altánoch a podobně. Účinkuje bez chemikálií. Jako náplň postačí ovocný sirup, džus nebo jiné sladké, nejlépe kvasící nápoje.

Návod na použití

Odšroubujte bílý uzávěr a do pasti nalijte připravené lákadlo, např. sirup, sladký nápoj či pivo. Poté našroubujte uzávěr zpět a takto připravený lapač zavěste za šňůrku nebo položte na místo, které chcete chránit před hmyzem. Barva pasti a vůně návnady láká hmyz, který vlétá do pasti. Speciální konstrukce nádobky zabraňuje vylézáni hmyzu z pasti. Past lze použít i na ochranu ovocných stromů a vinné révy. Není vhodná k použití v interiéru a k odchytu komáru.

Návody na přípravu jednoduchých náplní

Vosy, mouchy a srni: 150 ml piva, ½ lžíce cukru (nebo medu) nebo 100 ml vody, 1 lžíce cukru nebo medu a 50 ml červeného vinného octa.

Octomilky a ovocné mušky: 125 ml jablečného octa, 50 ml červeného vína, ½ lžíce cukru.

Takto připravené návnady nejsou škodlivé pro opylovače (včely, čmeláky). Pro zvýšení účinnosti měníme návnadu každých 15-20 dní.

Benefity výrobku

Velmi snadná manipulace, univerzální použití pro různé druhy létajúceho hmyzu - záleží pouze na použité návnadě. Šetrnost k životnímu prostředí - stačí obsah vylít a láhev odevzdát do tříděného odpadu).

Údaje o balení a logistická data

Paletizace:

- 6 kartonů ve vrstvě, 5 vrstev na paletě, celkem tedy 30 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 160 kg
- 720 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 215 cm
- objem palety 2,06 m³

Balení výrobku:

- 1 ks v krabičce, 24 krabiček v přepravním kartonu
- rozměr kartonu 560 x 290 x 395 mm
- brutto hmotnost kartonu 4,8 kg
- objem kartonu 0,064 m³





PAST NA VOSY - držák s PET láhví

Popis výrobku

Past na vosy s PET láhví ochrání vaši zahradu, balkón nebo pergolu před obtížným hmyzem. Polapí vosy, sršeň a mouchy, ale také ovocné mušky a octomilky. Účinkuje zcela bez chemikálií. Jako atraktant použijte ovocný sirup, džus, vinný ocet, pivo nebo jiné sladké tekutiny. Speciální konstrukce držáku zabraňuje vylétání hmyzu z láhve. Past lze použít i na ochranu ovocných stromů a vinné révy. Není vhodná k použití v interiéru a k odchytu komárů.

Návod na použití

PET láhev v balení naplníme tekutinou např. sirupem, sladkým nápojem či pivem. Na hrdro PET láhev nasadíme držák a takto připravený lapač zavěsíme na místo, které chceme chránit před hmyzem. Hmyz je nalákán do nádoby, kde padá do tekutiny.

Návody na přípravu jednoduchých atraktantů do PET láhve

Vosy, mouchy a sršeň:

200 ml piva, 1 polévkové lžíce cukru (nebo medu) nebo 200 ml vody, 2 lžíce cukru (nebo medu) a 50 ml vinného octa.

Octomilky a ovocné mušky:

100 ml jablečného octa, 50 ml červeného vína, 1 lžíce cukru.

Takto připravené návnady nejsou škodlivé pro opylovače (včely, čmeláky). Pro zvýšení účinnosti měníme návnadu každých 15–20 dní.

Benefity výrobku

Díky PET láhvím, která je součástí balení, je výrobek připraven k okamžitému použití. S pastí se jednoduše manipuluje a je univerzální k odchytu různých druhů létajícího hmyzu. Je šetrná k životnímu prostředí. Lze ji použít opakováně. Již nepoužívanou past odložte do sběrné nádoby na tříděný odpad.

Údaje o balení a logistická data

Paletizace:

- 8 kartonů ve vrstvě, 7 vrstev na paletě, celkem 56 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 97,5 kg
- 672 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 187 cm
- objem palety 1,79 m³

Balení výrobku:

- 1 ks držák + 1 ks PET láhev v papírové krabičce, 12 ks krabiček v kartonu
- rozměr kartonu 566 x 190 x 246 mm
- brutto hmotnost kartonu 1,74 kg
- objem kartonu 0,027 m³





Past na slimáky

Popis výrobku

Past je určená k odchytu slimáků, plzáků i hlemýždů, kteří ničí okrasné i hospodářské zahrady či políčka. Lapač se skládá z plastové nádobky a snadno odnímatelného víka. Aby nástraha účinkovala, stačí nádobku naplnit pivem nebo droždím s teplou vodou.

Návod na použití

Past umístěte na místa předpokládaného výskytu slimáků, jako jsou květinové nebo zeleninové záhony. Napříte jí pivem nebo droždím s teplou vodou, upevněte odnímatelný kryt a zakopejte tak, aby vyčnívala přibližně 5 cm nad povrch terénu. Slimáci jsou přitahováni vůní tekutiny a po vniknutí jsou v pasti chyceni.

Benefity výrobku

Past je bezpečná pro divokou zvěř i domácí zvířata. Je šetrná k životnímu prostředí a vhodná k ekologickému zahradkářství. S lapačem se snadno manipuluje a jeho aplikace je jednoduchá. Výhodou je dlouhá životnost, lze jej používat opakovaneč. Balení obsahuje 2 kusy.

Údaje o balení a logistická data

Paletizace:

- 4 kartony ve vrstvě, 5 vrstev na paletě, celkem 20 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 128 kg
- 480 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 185 cm
- objem palety 1,78 m³

Balení výrobku:

- 2 ks v papírové krabičce, 24 ks krabiček v kartonu
- rozměr kartonu 540 x 380 x 340 mm
- brutto hmotnost kartonu 5,6 kg
- objem kartonu 0,069 m³





PAST NA KRTKY A HRABOŠE TRUBKOVÁ

Popis výrobku

Trubková past na odchyt živých krtků a hrabošů.

Použití

Past lze využít kromě odchytu krtků také na odchyt hrabošů a hlodavců. Funguje na principu průchozí trubky, je použitelná oboustranně a na koncích je opatřena pohyblivými kovovými klapkami. Odchycené zvíře se dostane dovnitř, ale ven ho již klapky nepustí a zůstane tak uvězněno uvnitř. Následně chycené zvíře vysvobodíme tím, že prstem zamáčkneme západku dovnitř trubky, a můžeme jej vypustit do přírody. Past je doporučeno několikrát denně kontrolovat, aby v případě odchytu zvíře zbytečně netrpělo.

Postup při nastražení pasti

Před lovem krtka je dobré nejdřív zašlapat všechny krtince, a do těch, které krtek do druhého dne obnoví, aplikujeme pasti. Nejdříve odkryjeme vrchní vrstvu zeminy, až se dostaneme na vodorovnou chodbu, do které vložíme (nastražíme) past. Past musíme umístit do průchodu klapkami tak, aby plynule navazovala na chodbu. Chodbu s pastí zakryjeme kusem dřeva nebo obráceným kbelíkem. Veškerou manipulaci s pastí se doporučuje provádět pokud možno v rukavicích, aby nebyl cítit lidský pach. Po chycení krty je dobré nastražit past znova, protože málokdy je na zahradě krtek jen jeden.

Benefity výrobku

Především jde o humánní odchyt krtků a hlodavců, kdy je možné zvíře opět vypustit zpět do přírody, daleko od lidských obydlí, kde není jeho přítomnost žádoucí. Past je vyrobena z kvalitního plastu, klapky z pozinkovaného plechu bez povrchové úpravy. Výrobek lze používat opakovaně.

Údaje o balení a logistická data

Paletizace:

- 8 ks kartonů ve vrstvě, 10 vrstvy na paletě, celkem tedy 80 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 398 kg
- 3.600 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 215 cm
- objem palety 2,064 m³

Balení výrobku:

- 45 ks pastí v kartonu
- rozměr kartonu 400 x 300 x 200 mm
- brutto hmotnost kartonu 4,77 kg
- objem kartonu 0,024 m³





ADHEFIX TUHÝ/TEKUTÝ - vosk na zvýšení přilnavosti hnacích řemenů

Popis výrobku

Účinný přípravek pro zvýšení přilnavosti a konzervování kožených, textilních a plastových hnacích řemenů. Řemeny přenáší výkon s vyšší účinností, protože vláčný řemen lze lépe k řemenici a neprokluzuje. Ochrana a mazání řemenů, které následně neprokluzují, výrazně prodlužuje jejich životnost.

Návod na použití

Přípravek naneste rovnoměrně na celou plochu hnacího řemene.

Adhefix tuhý: tuhá vosková tyč určená k přímému promazání hnacího řemene.

Adhefix tekutý: tekutý přípravek určený k nanášení na hnací řemen.

Benefity výrobku

Účinně zvyšuje přilnavost hnacích řemenů všech druhů díky prověřené receptuře. Zvyšuje odolnost, zlepšuje pružnost a tím zajišťuje větší trvanlivost řemene. Snadná aplikace – v případě tuhého vosku stačí odstranit lepenkový obal z části voskové tyče a třením nanést rovnoměrně malé množství vosku na celou plochu hnacího řemene. Adhefix tekutý nanášíme vhodným nástrojem na celou plochu hnacího řemene.

Klasifikace nebezpečnosti: Skin Sens. 1 Senzibilizace dýchacích cest / senzibilizace kůže, kategorie 1, H317 Může vyvolat alergickou kožní reakci.

Adhefix tekutý - Hořlavá kapalina IV. třídy nebezpečnosti.

Obsahuje: KALAFUNA



VAROVÁNÍ

Údaje o balení a logistická data

1) Adhefix tuhý

Paletizace:

- 6 kartonů ve vrstvě, 6 vrstev na paletě, celkem 36 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 760 kg
- 864 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 150 cm
- objem palety 1,44 m³

Balení výrobku:

- 1 ks voskové tyče á 800 g v lepenkovém tubusu, 24 ks v kartonu
- rozměr kartonu 600x240x225 mm
- brutto hmotnost kartonu 20,68 kg
- objem kartonu 0,0324 m³

2) Adhefix tekutý

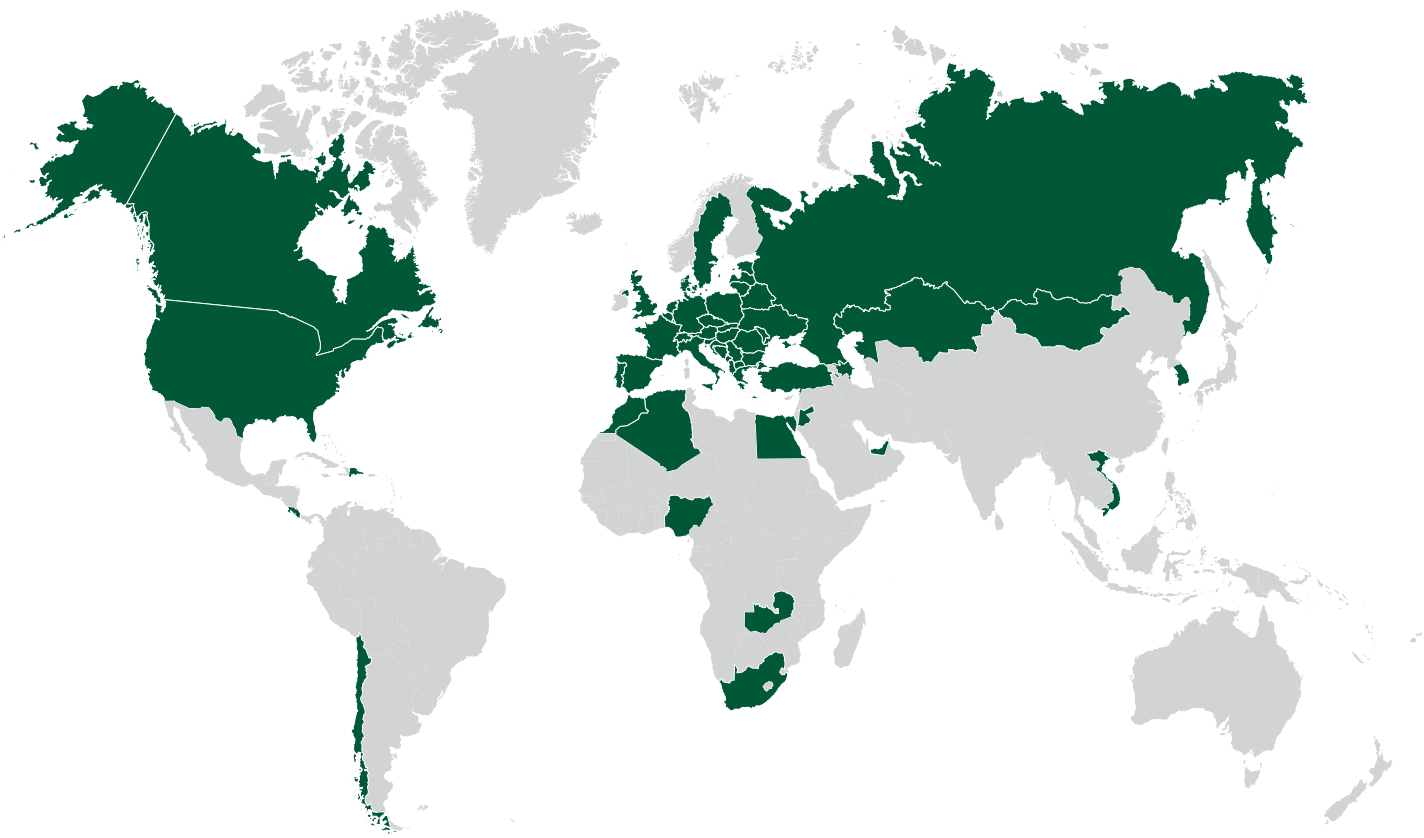
Paletizace:

- 8 kartonů ve vrstvě, 5 vrstev na paletě, celkem 40 kartonů na paletě
- brutto hmotnost palety 258 kg
- 240 ks na paletě
- rozměr palety 120 x 80 x 85 cm
- objem palety 0,816 m³

Balení výrobku:

- balení 1 ks á 900 g, 6 ks v kartonu
- rozměr kartonu 400 x 280 x 140 mm
- brutto hmotnost kartonu 6,04 kg
- objem kartonu 0,0157 m³





Papírna Moudrý ve světě

Albánie	Alžírsko	Azerbajdžán	Belgie	Bělorusko
Bosna a Hercegovina	Bulharsko	Černá Hora	Česká republika	Dánsko
Dominikánská republika	Egypt	Estonsko	Francie	Holandsko
Chile	Chorvatsko	Itálie	Izrael	JAR
Jižní Korea	Kanada	Kazachstán	Kosovo	Kostarika
Litva	Lotyšsko	Maďarsko	Maroko	Moldávie
Mongolsko	Německo	Nigérie	Polsko	Portugalsko
Rakousko	Rumunsko	Rusko	Řecko	Slovensko
Slovinsko	Spojené arabské emiráty	Srbsko	Španělsko	Švédsko
Švýcarsko	Turecko	Ukrajina	USA	Velká Británie
Vietnam	Zambie			



PAPÍRNA MOUDRÝ, s.r.o.
Nádražní 56, 667 01 Židlochovice
Česká republika

Tel.: + 420 547 231 064
E-mail: moudry@moudry-cz.com
www.moudry-cz.com



