

INSEKTICIDNÍ PŘÍPRAVEK

Č. j. k uvedení biocidního výrobku na trh: MZDR69610/2011/SOZ

HERKULES

PROPAL S

Účinné látky: 3,4 g/litr (0,4 %) d-tetrametrin
10,2 g/litr (1,2 %) cifenotrin

**ÚČINNĚ LIKVIDUJE:
DŘEVOKAZNÝ HMYZ, RUSY, ŠVÁBY
A JINÝ HMYZ V TĚŽCE
PŘÍSTUPNÝCH MÍSTECH.
ÚČINNÝ PROTI VOSÁM.**



Používejte biocidní přípravky bezpečně!

Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku!

PROPAL HERKULES S

Aerosolový insekticidní přípravek určený k hubení veškerého lezoucího hmyzu v místnostech (zejména: rusů, švábů, blech, stěnic, mravenců, taraduh, rybnek apod.) Nádoba je vybavena speciální prodlužovací trubičkou, zvláště užitečnou pro aplikaci přípravku v těžce přístupných místech. **Přípravek je účinný proti vosám.**

POZOR! Přípravek obsahuje nebezpečné látky:

- ((1R-trans)-2,2-dimethyl-3-(2-methyloprop-1-enylo)cyclopropankarboxylan(1,3,4,5,6,7-hexahydro-1,3-dioxo-2H-izindol-2-yl)metylu/δ-trans-tetrametrin)
 - (2,2-dimethyl-3-(2-methyloprop-1-enylo)cyclopropan karboxylan.alpha.-kyjano-3-fenoxylbenzyl)
- Může ohrozit zdraví při požití, nadýchání a styku s pokožkou a sliznicemi!

Přípravek používejte jen podle návodu!

NÁVOD K POUŽITÍ:

Před použitím protřepat nádobku a sundat ochranné víčko.

Hubení lezoucího hmyzu v těžce dostupných místech. K obalu přiloženou prodlužovací trubičku zastrčit do otvoru rozprašovací trysky. Ústí trubičky přiložit k místům hnízdiště hmyzu jako např.: kanálky ve dřevě, štěrby, škvíry, prostory trubek, vodičů a vzduchotechnických tahů, místa za obložením, tapetami, podlahovými lištami, obrazy, nábytkem, za skříňkami dřezů, vanami, za a pod pračkami, ledničkami apod. Zmáčknout trysku a vtlačit přípravek. Doporučuje se postříkat také podlahové lišty a rohy a spodní části stěn.

Hubení lezoucího hmyzu na odkrytých místech. K hubení lezoucího hmyzu na odkrytých a snadno přístupných místech není použití prodlužovací trubičky potřebné. Nasměrujte ústí trysky na místo, které má být ošetřeno. Zmáčkněte trysku a ze vzdálenosti 20 – 30 cm nasměrujte proud aerosolu na ošetřovaný povrch do okamžiku mírného zvlhčení. Postříkejte zvláště pečlivě podlahové lišty, spodní části stěn, škvíry, praskliny, prostory trubek, vodičů a vzduchotechnických tahů, zádňí části nábytku a obrazů, digestoře, místa za skříňkami dřezů, vanami, za a pod pračkami apod. Aplikovat postřik formou bariéry 10 – 20 cm v sousedství hmyzem napadených míst takovým způsobem, aby lezoucí hmyz byl nucen přejít do styku s přípravkem nacházejícím se na postříkaném povrchu. Po zákroku místnost pečlivě provětrejte.

PŘÍZNÁKY OTAVRY:

Bolesti hlavy a závratě, pocení, slabost, nevolnost, bolesti žaludku, zvracení, zúžení zorniček, poruchy zraku, třesavka svalů.

PRVNÍ POMOC:

Při nadýchání: Osoba vystavenou expozici odstranit z nebezpečné oblasti do dobře větrané místnosti nebo na čerstvý vzduch. *Při požití:* V případě podezření otravy ihned přivolat lékařskou pomoc. **UPOZORNĚNÍ!** Osobě v bezvědomí se nesmí podávat nic vnitřně a nesmí se vyvolávat zvracení! *Při styku s kůží:* V případě polítní sundat znečištěný oděv a potřísněnou kůži umýt dobře vodou s mýdlem. Pokud po několika hodinách neodezní typické příznaky jako: svědění, pálení nebo tuhnutí kůže nebo se projeví jiné příznaky, je nutno přivolat lékařskou pomoc. *Při zasažení očí:* V případě kontaminace očí je ihned promývat proudem vody po dobu několika minut. Přivolat lékařskou pomoc.

POZNÁMKY PRO LÉKÁŘE:

Při požití provést výplach žaludku. Je možno aplikovat: Phenobarbital, Diphenyl Hydantoin nebo jejich směs. Proniknutí do plic může způsobit příznaky zápalu plic. Nasadit symptomatickou léčbu. Antihistaminová léčba, pokud se projevily alergické příznaky. V situacích kdy je požadována nebo nutná jiná lékařská pomoc, než je obsažena v upozorněních, kontaktujte nejbližší Toxikologické středisko: Klinika nemocí z povolání, Na Bojišti 1, 120 00 Praha 2, Telefonní číslo pro poskytování informací při mimořádných situacích: +420224919293 nebo +420224915402.

STANOVENÍ NEBEZPEČÍ:

H222 - Extrémně hořavý aerosól. **H229** - Nádoba je pod tlakem: při zahřívání se může roztrhnout,

H410 - Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ: P101 - Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. **P102** - Uchovávejte mimo dosah dětí. **P210** - Chraňte před teplem/jiskrami/otevřeným plamenem/horkými povrchy. – Žákaz kouření. **P211** - Nestříkejte do otevřeného ohně nebo jiných zdrojů zápalení. **P251** - Tlakový obal: nepropichujte nebo nespalujte ani po použití. **P273** - Zabraňte uvolnění do životního prostředí. **P410-P412** - Chraňte před slunečním zářením. Nevystavujte teplotě přesahující 50 °C/122 °F. **P501** - Odstraňte obsah/obal v souladu se zákonem.

Obal nevhazujte do ohně – nebezpečí výbuchu! Do sběru odevzdávejte jen prázdný obal.

UPOZORNĚNÍ!

Nevyuzít prázdné obaly od přípravku pro jiné účely, a to včetně jako druhotné suroviny. Tlaková nádoba: chraňte před sluncem a zahříváním na tep. nad 50 °C. Nevypalchujte ani nespalujte, také po spotřebování. Nerozprašujte nad otevřeným plamenem nebo žhavým materiálem. Chraňte před zdroji vzplanutí – nekurte při rozprašování. Přípravek neobsahuje freony.

NAKLÁDÁNÍ S PŘÍPRAVKEM A JEHO SKLADOVÁNÍ:

Uchovávejte při teplotě nepřesahující 30°C. Prázdný obal od přípravku odstranit do odpadků. Upozornění: Výrobce neodpovídá za škody vzniklé na základě neodborného, předpisům neodpovídajícího skladování a použití přípravku. Při dodržení skladovacích podmínek v originálních nepoškozených obalech je doba použitelnosti přípravku 3 roky od data výroby.

ÚČINNÁ SLOŽKA/NEBEZPEČNÁ SLOŽKA:

3,4 g/litr (0,4 %) d-tetrametrin, 10,2 g/litr (1,2 %) cifenotrin

Dovozce do ČR:

Mgr. Miloš Krejsa
56163 Nekoř 74, CZ
tel./fax: +420465625163
info@krejsashop.cz
www.krejsashop.cz
ul. Zemědělská 897,
500 03 Hradec Králové
tel./fax: +420495510172



Výrobce:

ASPLANT-SKOTNICCY Sp. J.
43-600 Jaworzno, ul. Chopina 78 A, PL
tel./fax: +48 32 753-09-17, -33, -87;
mobil: +48 609 99 48 48
biuro@asplant.com.pl
www.asplant.com.pl



3
405

300 ml



Doba použitelnosti: 36 měsíců. Datum výroby,
č. výrobní šarže a průměrný obsah se nacházejí na obalu.