

Štítky – Vigonez NEPTUN Koncentrát na hubení molů

PŘEDNOSTI

Nejúčinnější způsob hubení molů

Přípravek bez zápachu, který je šetrný ke svému okolí

Rychlý a dlouhotrvající reziduální účinek působící na moly a jejich larvy.

Bezbarvý přípravek nezanechává skvrny ani viditelné usazeniny

Přípravek je bezpečný pro zředění, neusazuje se v organismu a svými účinky neohrožuje savce a ptáky

VLASTNOSTI:

VIGONEZ NEPTUNE – přípravek na hubení molů:

Jedná se o biocidní produkt, obsahující jako aktivní složky CYPERMETHRIN 10g/1000g produktu a TETRAMETHRIN 2g/1000g produktu, , Piperonylbutoxid 5g/1000g produktu.

Tekutina ve formě koncentrátu na bázi pyrethroidů slouží k hubení molů a jejich larev.

Koncentrát na hubení molů se používá v obytných prostorách, kancelářích, školách, nemocnicích a v hospodářských objektech.

Neobsahuje rozpouštědla a díky tomu je šetrný ke svému okolí.

Přípravek bez zápachu, který se neusazuje v organismu.

Nezanechává skvrny ani špínu, dobře přilne k nejrůznějším povrchům.

Nevyvolává korozi kovových částí ani nepoškozuje gumové části.

ZPŮSOB POUŽITÍ:

Přípravek je třeba zředit studenou vodou v poměru 5 ml přípravku na 1 litr vody. V případě výskytu většího množství hmyzu je vhodné zvýšit dávkování do 5 ml na 0,5 litru vody. Takto připravený preparát je třeba spotřebovat v průběhu 48 hodin. Po uplynutí této doby účinek přípravku bude slábnout. Koncentrát se rozprašuje pomocí nízkotlakového ručního rozprašovače (láhev s pumpičkou), který je třeba po využití přípravku důkladně umýt vodou. Přípravek se používá přímo v místech výskytu hmyzu: ve skříních, garderobách a na dalších místech skladování oděvů. Po aplikaci neotírejte postříkané povrchy. Biocidní efekt se dostaví po 7 dnech od použití postřiku. Prostory, kde došlo k aplikaci přípravku je možno používat po 30 minutách – po důkladném provětrání a umytí povrchů, přicházejících do kontaktu s potravinami, pomocí dostupných čistících a desinfekčních přípravků.

Způsob nakládání s odpady: Zvážit možnost využití. Odpad se nesmí dostat do kanalizace ani proniknout do povrchových a podzemních vod. Balení se zbytky přípravku předejte autorizované firmě zabývající se likvidací nebezpečných odpadů.

Způsob nakládání s balením: Nepatří na komunální skládku. Prázdné balení předejte autorizované firmě zabývající se likvidací nebezpečných odpadů.

Bezpečnostní opatření: **Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku**“. Přípravek je třeba používat pouze naředěný. Uchovávejte mimo dosah dětí. Chraňte před přípravkem oči a pokožku a nevdechujte jeho výpary. Pracujte v dobře větraných prostorách. Při práci nejezte ani nepijte. Neznečišťujte během aplikace: jídlo, nápoje, stejně jako nádoby a nádoby k jejich přechovávání. Před aplikací přípravku je třeba odstranit všechny nezajištěné ochranným obalem potraviny, krmiva, nádoby a předměty přicházející do kontaktu s potravinami. Je třeba vyvést zvířata. Během postřiku nevdechovat výpary přípravku, nejíst, nepít, nekouřit. Stěny postříkané přípravkem zajistit před malými dětmi. Po každém provedení aplikace důkladně umýt ruce

vodou s mýdlem, chránit oděv před kontaminací. Pokud došlo k použití přípravku v prostorách, kde delší dobu pobývají lidé, je třeba důkladně vyvětrat.

První pomoc: Zasažené oči je třeba ihned začít důkladně proplachovat proudem vody. V případě zasažení pokožky pořádně omývejte vodou s mýdlem. Při nadýchání vyved'te postiženého na čerstvý vzduch. V případě náhodného požití vyvolejte zvracení. V každém případě je vhodné kontaktovat lékaře.

Vedlejší účinky: Přípravek může vyvolat ztuhnutí a mravenčení rukou i chodidel, nevolnost, bolesti a závratě.

Podmínky ke skladování a přepravě: Přípravek se může převážet a skladovat pouze v těsně uzavřeném, originálním balení při teplotě od 0°C do 25°C. Chraňte před slunečními paprsky.

Heslo: Pozor

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

P102 – Uchovávejte mimo dosah dětí.

P273 – Zabraňte uvolňování do životního prostředí.

P391 – Uniklý produkt seberte.

P501– Odstranění obsahu/obalu svěřte firmě s příslušným oprávněním a v souladu s předpisy.

Produkt: kapalina v podobě koncentrátu

Povolení: MZDR 48327/2018/SOZ

Minimální trvanlivost: 2 roky od data výroby, které je uvedeno na balení

Datum výroby: uvedeno zespondu balení

Číslo šarže: uvedeno zespondu balení

Odpovědný subjekt:

VIGONEZ s.r.o.U Cukrovaru 1359/18, PSČ 747 05, tel. 553624608, mobil: 602531196

www.vigonez.cz



GHS09