Pomocný prípravok v ochrane rastlín pre profesionálnych a neprofesionálnych používateľov

**STOPSET**

POUŽITIE V ZÁHRADÁCH A PREDZÁHRADKÁCH JE POVOLENÉ

Lepový lapač na odchyt a monitoring škodlivého hmyzu za účelom signalizácie jeho výskytu a usmernenia ochrany.

**AKTÍVNA ZLOŽKA:** **Polypropylene 100%** (180 g/kg)

**Látky nebezpečné pre zdravie, ktoré prispievajú ku klasifikácii prípravku**: nerelevantné

**OZNAČENIE: nepožaduje sa**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| P102 | Uchovávajte mimo dosahu detí.  |
| P270 | Pri používaní výrobku nejedzte, nepite ani nefajčite. |
| P280 | Noste ochranné rukavice.  |
| P401 | Uchovávajte mimo dosahu potravín, nápojov a krmív pre zvieratá. |
| P501 | Zneškodnite obsah/nádobu v súlade s právnymi predpismi.  |
| **EUH401** | **Dodržiavajte návod na používanie, aby ste zabránili vzniku rizík pre zdravie ľudí a životné prostredie.** |

**Vč3 Prípravok pre včely s prijateľným rizikom pri dodržaní predpísanej dávky alebo koncentrácie.**

**Z4 Riziko vyplývajúce z použitia prípravku pri dodržaní predpísanej dávky alebo koncentrácie je pre domáce, hospodárske a voľne žijúce zvieratá relatívne prijateľné.**

**Vt5 Riziko vyplývajúce z použitia prípravku pri dodržaní predpísanej dávky alebo koncentrácie je pre vtáky prijateľné.**

**Vo4 Riziko vyplývajúce z použitia prípravku pri dodržaní predpísanej dávky alebo koncentrácie je pre ryby a ostatné vodné organizmy prijateľné.**

**Pred použitím prípravku si dôkladne prečítajte návod na použitie!**

**Dbajte o to, aby sa prípravok v žiadnom prípade nedostal do tečúcich a stojatých vôd vo voľnej prírode!**

|  |
| --- |
| **Výrobca:** PROPHER s. r. o. Česká republika |
| **Držiteľ autorizácie:**  | LESK, spol. s r. o.Francisciho 9811 08 BratislavaSlovenská republika |
|  |  |
| **Číslo autorizácie ÚKSÚP**: | **11-20-1204** |
|  |  |
| **Dátum výroby**: | uvedený na obale |
| **Číslo výrobnej šarže**: | uvedené na obale |
| **Balenie:**  | 5 ks žltých lepových dosiek 25 x 10 cm 5 ks žltých lepových šípok 14 x 5 cm (3 ks obojstranne a 2 ks jednostranne lepivých) |

**Pôsobenie PRÍPRAVKU:**

STOPSET je lepový lapač na odchyt a monitoring škodlivého hmyzu za účelom signalizácie jeho výskytu a usmernenia ochrany.

Jeho funkcia je založená na kombinovanom účinku vábiacich a lepiacich vlastností dosiek. Žlté lepové dosky svojou farbou pripomínajú farbu kvetov, čím lákajú škodlivý hmyz, ktorý sa prilepí na lepkavý povrch.

**Návod na použitie**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Plodina** | **Účel použitia** | **Dávka** | **Ochranná doba** | **Poznámka** |
| **zelenina, poľné plodiny, sady,****skleníkové kultúry,****záhrady,** **izbové rastliny** | molice, smútivky, vrtivky, okrídlené vošky, skočky, mínerky, strapky, nosániky, byľomory, plodomory | podľa pokynov na aplikáciu | AT |  |

**Pokyny pre aplikáciu**

Lapače STOPSET sa vyrábajú v dvoch vyhotoveniach, akožlté lepové dosky a žlté lepové šípky.

*Žlté lepové dosky* vyveste na miesta výskytu škodcov v úrovni výšky rastlín, na ovocných stromoch v množstve 3 – 5 ks podľa veľkosti stromu.

*Žlté lepové šípky* používajte v  bytoch na ochranu izbových rastlín, ktoré zapichnite do pôdy kvetináča, alebo zaveste približne vo výške hornej tretiny rastliny. Pre izbové rastliny odporúčame dať do každého kvetináča jednu dosku alebo šípku. V skleníkoch a  na záhonoch vešajte lepové dosky každé 2 - 3 metre od seba. Lepové dosky vymeňte za nové hneď, keď sa lepkavá strana úplne pokryje chyteným hmyzom alebo zapráši, obvykle po 6 týždňoch od vyvesenia.

**BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA**

Pred použitím prípravku si dôkladne prečítajte návod na použitie (etiketu prípravku). Pri práci používajte ochranné pracovné pomôcky. Počas práce s prípravkom nejedzte, nepite a nefajčite!

Lapač nevystavujte teplotám nad 50 °C, neohrievajte nad otvoreným ohňom, obsahuje horľavé látky. V prípade požiaru v blízkosti výrobku, použite také hasiace prípravky, ktoré sú vhodné pre ostatné požiarom zasiahnuté materiály.

**Zvláštne nebezpečenstvo:** Pri požiari dochádza k skvapalneniu lapača. Môže sa rozliať po dlážke, prípadne stiecť do nižšie položených priestorov.

**Prvá pomoc**

|  |  |
| --- | --- |
| **Všeobecné pokyny**: | V prípade, že sa objavia zdravotné problémy (napr. nevoľnosť, pretrvávajúce slzenie, začervenanie, pálenie očí a pod.) alebo v prípade iných ťažkostí kontaktujte lekára.  |
| **Po nadýchaní:**  | Prerušte prácu. Opustite priestor, kde bola vykonávaná aplikácia. |
| **Po zasiahnutí pokožky:** | Na očistenie pokožky použite jedlý alebo kozmetický olej. Následne zasiahnuté časti pokožky umyte vlažnou vodou a mydlom. Pokožku potom dobre opláchnite. Pri väčšej kontaminácii pokožky sa osprchujte.  |
| **Po zasiahnutí očí:**  | Vypláchnite oči po dobu aspoň 10-tich minút veľkým množstvom vlažnej čistej vody. Ak sú nasadené kontaktné šošovky a ak je to možné, vyberte ich. Kontaktné šošovky nie je možné opätovne použiť, zlikvidujte ich.  |
| **Pri náhodnom požití :** | Vypláchnite ústa vodou, prípadne dajte postihnutému vypiť asi pohár (1/4 litra) vody. Nevyvolávajte zvracanie.  |

Pri vyhľadaní lekárskeho ošetrenia informujte lekára o prípravku, s ktorým sa pracovalo, poskytnite mu informácie z etikety alebo karty bezpečnostných údajov a o poskytnutej prvej pomoci. Ďalší postup prvej pomoci (príp. následnú liečbu) je možné konzultovať s Národným toxikologickým informačným centrom - Klinika pracovného lekárstva a toxikológie, Limbová 5, 833 05 Bratislava, tel.: +421 (0)2 5477 4166.

**Skladovanie**

Lapače skladujte v pôvodných nepoškodených, uzavretých obaloch, v suchých, vetrateľných a uzamknutých skladoch, oddelene od potravín, hnojív, krmív, chemikálií, liekov, dezinfekčných prostriedkov a obalov od týchto látok, pri teplote +5 až +30 °C. Uchovávajte mimo dosahu detí alebo domácich zvierat.

Pri dodržaní podmienok skladovania v neporušených originálnych obaloch je doba použiteľnosti prípravku minimálne 3 roky od dátumu výroby.

**ZNEŠKODNENIE OBALOV A ZVYŠKOV**

Prázdne obaly a použité lapače vložte do PE vrecka a dajte do komunálneho odpadu alebo odovzdajte vášmu zmluvnému subjektu, ktorý má oprávnenie na zber a zneškodňovanie prázdnych obalov. Zabráňte úniku do kanalizácie, povrchových a podzemných vôd.