

Vaše zn.:
Ze dne: 16.11.2017
Naše zn.: Gro/834/18/ *1492*
Vyřizuje: MVDr. Vlková Šárka

PelGar s.r.o.,
Na výsluní 2424/7,
100 00 Praha 10,
Česká republika

Telefon: +420 541 518 267
E-mail: vlkova@uskvbl.cz
Datum: 2.2.2018
Poznámka:

Věc: Stanovisko ÚSKVBL č.6/2018 k používání biocidního přípravku CIMETROL SUPER

Na základě Vaší žádosti ze dne 16.11.2017, vedené pod č.j. 834/2018, o vydání stanoviska ÚSKVBL k používání biocidního přípravku pod názvem

CIMETROL SUPER

a dle splnění oznamovací povinnosti k tomuto přípravku podle § 14 zákona č. 324/2016 Sb., o biocidních přípravcích a účinných látkách a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o biocidech)

výrobce/oznamovatel: PelGar International Ltd., Unit 13, Newman Lane, Industrial Estate, Alton, Hampshire GU34 2 QR, Velká Británie/ PelGar s.r.o., Na výsluní 2424/7, 100 00 Praha 10, Česká republika.

složení: 25% w/w Cypermethrin (EC 257-842-9, CAS 52315-07-8), 10% w/w Tetramethrin (EC 231-711-6, CAS 7696-12-0), 20% w/w Piperonyl Butoxid (EC 200-076-7, CAS 51-03-6), 1% w/w Pyriproxyfen (růstový regulátor), (EC 429-800-1, CAS 95737-68-1) .

popis: bezbarvá kapalina (při 20°C) se slabým zápachem, koncentrát ve formě mikro kapslí rozpuštěných v olejovo-vodní suspenzi.

užití: Insekticidní čtyřsložkový koncentrát 3 syntetických pyrethroidů a růstového regulátoru (IGR) pro hubení široké škály lezoucího a létajícího hmyzu a jejich larev (štěnice, blechy, švábi, moli, vosy) pro profesionální použití. Specificky formulován pro hubení štěnic a blech. Cimetro Super lze použít k ochraně domácností, skladišť, sil a provozoven pro skladování a zpracování obilí, surovin a hotových výrobků v zemědělsko-potravinářském komplexu a ve veřejných budovách, skládkách, nemocnicích, restauracích, kuchyních a hotelích, atd.

způsob použití: K malé části celkové vody na ředění se do postřikovače (doporučujeme nízkotlaké) přidá stanovená dávka přípravku a po zamíchání dodá zbývající voda do 5 litrů postřikové jichy. Vše se důkladně promíchá. 1litr připraveného roztoku postačí na 20m² ošetřeného povrchu. Neponechávejte připravený roztok přes noc! Při aplikaci nutno počítat s tím, že lépe nasávající povrchy absorbují více roztoku, naopak u hladkých nebo lesklých povrchů dochází ke stékání. Použijte nízký tlak v postřikovači: 1-2 bary tlaku.

Štěnice: aplikovat na místa nejčastějšího výskytu štěnic jako jsou matrace, lůžkoviny, postele včetně rámců a čel, nábytek, dřevěná obložení, stěny pod uvolněnými tapetami, praskliny v omítkách, okraje koberců, předložek a místa pod nimi, knihovny atd. Zvláštní pozornost je třeba věnovat trhlinám, škvírám a mezerám v místech na spaní.

Blechy: Před použitím doporučeno důkladné vyfluxování. Postříkujte koberce včetně spodních stran, polštáře a místa, kde se zdržují domácí zvířata. Nepoužívejte přípravek za přítomnosti zvířat, **obzvláště za přítomnosti koček.**

Švábi a další lezoucí hmyz: Aplikujte na místa, kde byl hmyz nalezen. Nutno ošetřit prostory okolo vodních trubek, rámců dveří, okenních rámců, chladniček, zásuvek, mezery, škvíry u stěn.

DALŠÍ UPOZORNĚNÍ:

Vstup do ošetřených prostor je povolen až po zaschnutí ošetřených povrchů a důkladném odvětrání. NEAPLIKOVAT NA ZVÍŘATA! Je zapotřebí kočkám zabránit kontaktu s ošetřeným místem minimálně 72 hodin. Nechráněným osobám a zvířatům zamezit vstup na ošetřovaná místa. Nutná ochrana vodních zdrojů (při aplikaci v uzavřených objektech je nutné řádně zakrýt vodní plochy, např. akvária apod.). Přípravek nesmí být použit jinak, než jak je uvedeno v návodu na použití.

vydáváme Vám, následující sdělení:

1. Výrobek CIMETROL SUPER je biocidním přípravkem typ 18.
2. Na výše uvedený biocidní přípravek byla předložena k posouzení technická dokumentace (bezpečnostní list, etiketa, oznámení podle § 14 zákona č. 324/2016 Sb., č.j. MZDR 39080/2017/SOZ).
3. Na základě posouzení předložené dokumentace souhlasíme s používáním přípravku CIMETROL SUPER podle návodu k použití bez připomínek.

Toto stanovisko nenahrazuje náležitosti vyplývající ze zákona č. 350/2011 Sb., o chemických látkách a chemických směsích a o změně některých zákonů (chemický zákon) a zákona č. 324/2016 Sb. zákon o biocidních přípravcích a účinných látkách a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o biocidech), nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 528/2012 ze dne 22. května 2012 o dodávání biocidních přípravků na trh a jejich používání, v platném znění.

ÚSTAV PRO STÁTNÍ KONTROLU ©
VETERINÁRNÍCH BIOPREPARÁTŮ A LÉČIV
621 00 BRNO, Hudcova 56a

MVDr. Jiří Bureš
ředitel ÚSKVBL