

Vaše zn.:

Ze dne: 6.10.2020

Spis. zn.: USKVBL/11611/2020/POD

Mgr. Miloš Krejsa

Č.j.: USKVBL/12950/2020/REG-Gro

Nekoř 74

Vyřizuje: MVDr. Vlková Šárka

561 63 Nekoř

Telefon: +420 541 518 267

Česká republika

E-mail: vlkova@uskvbl.cz

Datum: 5.11.2020

Poznámka: Vypraveno dnem předání k poštovní přepravě vyznačeným na obálce provozovatelem poštovní služby.

Věc: Stanovisko ÚSKVBL č.28/2020 k používání biocidního přípravku KAFAR 600 EC

Na základě Vaší žádosti ze dne 7.9.2020, vedené pod spis. zn. USKVBL/11611/2020/POD, o vydání stanoviska ÚSKVBL k používání biocidního přípravku pod názvem

KAFAR 600 EC

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: ASPLANT – SKOTNICCY Sp.J., 46-600 Jaworzno, ul. Chopina 78 A, Polsko / Mgr. Miloš Krejsa, Nekoř 74, 561 63, Nekoř, Česká republika;

Složení: Účinné látky: permethrin (CAS 52645-53-1, EC 258-067-9) 400g/dm³, cypermethrin (CAS 52315-07-8, EC 257-842-9) 100g/dm³, oxid piperonylobuthylu (CAS 51-03-6, EC 200-076-7) 100g/dm³;

Popis: kapalina, koncentrát pro přípravu emulze barvy žluté až hnědé, zápach specifický, pH (1% vodní emulze): 6-9;

Užití: Insekticidní přípravek ve formě koncentrátu pro přípravu emulze. Přípravek s kontaktním a požerovým účinkem určený k hubení lezoucího a létajícího hmyzu v sanitární hygieně, zejména štěnic, švábovitého hmyzu a much v uzavřených místnostech. Tento přípravek může být používán v obytných, veřejných, kancelářských, továrenských, skladovacích, zemědělských – chovatelských prostorách a také v nemocnicích (s výjimkou lůžkových oddělení), mateřských školách a jiných, a to za přísného dodržování bezpečnostních opatření.

Způsob použití: doporučená koncentrace: 1,0 % (100 ml přípravku na 10 l vody).

V případě hubení štěnic na absorpčních/savých a znečištěných podkladech použijte dávku 2,0 % (100 ml přípravku na 5 l vody).

Štěnice, švábovitý hmyz – postříkejte místa výskytu hmyzu: kolem podlahových lišt, dveří, poblíž ventilačního potrubí a ústředního topení, v dutinách, štěrbinách, hnízdiště škůdců (stěnové hrany, dutiny v podlaze, místa za lištami).

Opatření může být provedeno s použitím většiny typů postřikovačů používaných pro hubení hmyzu v uzavřených místnostech.

Je třeba stanovit požadované množství přípravku. Dobře promíchejte obsah lahve. Odměřte požadované množství přípravku a nalijte ho do nádoby postřikovače naplněného částečně vodou. Celé dobře promíchejte. Prázdnou odměrku třikrát vypláchněte vodou a výplach vlijte do nádoby postřikovače. Nádobu postřikovače doplňte vodou do požadovaného objemu a opětovně promíchejte pro získání stejnorodé suspenze. Neprodleně proveďte dezinfekční zásah.

Základním pravidlem řádného provedení zásahu je důkladné pokrytí kapalinou (do momentu začátku jejího minimálního odkapávání) dezinfektovaných povrchů. Postříkejte ne více než 1/3 povrchu místnosti.

V případě hubení štěnic: lokalizovat místa výskytu štěnic (zadní strany obrazů, nábytku, ohyby čalouněných materiálů křesel, sedaček a veškeré spáry a štěrby, které jsou úkrytem pro hmyz).

V případě hubení švábovitého hmyzu (rusů domácích, švábů) je třeba věnovat zvláštní pozornost jejich hnízdům (hrany stěn a podlah, spáry, štěrby, průchody potrubí a kabeláží, místa za podlahovými lištami, tapetami a podlahovými krytinami, vanami, dřezovými skříňkami, zadní části nábytku, obrazů a okapů atd.). V případě hubení much postříkejte povrchy, na kterých se nejčastěji vyskytují mouchy (části stěn vystavené slunečnímu záření, okolí oken, lamp, nosné sloupy, přepážky, místa skladování odpadů – pokud se nevyužívají jako krmivo pro zvířata apod.). Zamlžování: v některých případech (např. velké místnosti, nerovné a absorpční povrchy, početné štěrby a zákoutí) je výhodné provádět zásah metodou zamlžování, jedním s níže uvedených způsobů:

- *metoda zamlžování za studena (ULV):* 250 ml přípravku Kafar 600 EC přidejte do 3 litrů nosiče ASPERFOG a zředte vodou do 10 litrů.

- *zamlžování „horkou mlhou“:* 250 ml přípravku Kafar 600 EC přidejte do 1,5 litru nosiče ASPERFOG a zředte vodou do 5 litrů. Dávka 250 ml přípravku použitá při zamlžování stačí pro zamlžování místnosti o objemu 500 m³. Po provedení zásahu metodou zamlžování počkejte, dokud mlha úplně neopadne, a pak důkladně vyvětrejte místnost po dobu alespoň dvou hodin. Přípravek působí po dobu několika týdnů, v závislosti od kvality provedeného zásahu, druhu ošetřeného povrchu, teploty, vlhkosti, prašnosti atd. Na površích bělených vápnem podléhá rychle deaktivaci. Přestává fungovat po umytí, vytření, opláchnutí atd. ošetřené plochy.

Opatření a upozornění:

1. Dezinfekční zásah v žádném případě není dovoleno provádět v přítomnosti nemocných osob, dětí, těhotných žen, kojících žen. Nedoporučuje se používat přípravek v místnostech, kde se nacházejí starší lidé a alergici.
2. Není dovoleno postřikovat žádné potraviny ani krmiva pro zvířata volně skladované.
3. Před provedením dezinfekce vyveďte z místnosti osoby a zvířata.

4. Postřik nepoužívejte na žlaby, napajedla a jiné povrchy, se kterými by mohla přijít do styku zvířata.
5. Vepříny postříkejte od výšky 1,5 m a kravíny od výšky 2 m směrem od podlahy nahoru.
6. Proti kontaminaci přípravkem chraňte potraviny, nádoby pro potraviny a krmiva.
7. Před provedením dezinfekce je odstraňte z místnosti nebo je důkladně zakryjte.
8. Postřik nepoužívejte na povrchy, které přicházejí do kontaktu s potravinami.
9. Vyhýbejte se dosahu rozprašované pracovní kapaliny.
10. Vyhýbejte se úniku přípravku průvanem.
11. Nepostříkujte dětské postele a hračky.
12. Nepostříkujte části strojů, instalací, elektrických motorů atd.
13. Připravená užitková jícha nesmí být ponechána do dalšího dne.
14. Objekt může být užíván po úplném vyschnutí ošetřených povrchů a důkladném vyvětrání.
15. Po práci důkladně omyjte zařízení vodou a mýdlem, opláchněte si ústa a změňte oděv.

Vydáváme Vám, následující sdělení:

1. Biocidní přípravek KAFAR 600 EC 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 53960/2019/OBP).
3. **Na základě posouzení předložené dokumentace souhlasíme s používáním přípravku KAFAR 600 EC podle návodu k použití s následujícími připomínkami:**

Vzhledem k toxicitě pyrethroidů a pyrethrinů u zvířat, zejména u koček, žádáme uvést na etiketu následující varování:

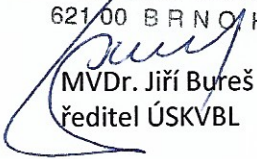
1. **Odstraňte nebo zakryjte terária, akvária a zvířecí klece.**
2. **Během aplikace postřiku vypněte vzduchový filtr v akváriu.**
3. **Udržujte kočky mimo dosah ošetřených míst a povrchů.**
4. **Opětovný návrat zvířat do objektu je možný až po úplném zaschnutí ošetřených povrchů a důkladném vyvětrání.**

Dále doporučujeme v rámci složení biocidního přípravku KAFAR 600 EC ve výčtu aktivních složek nahradit termín oxid piperonylbuthylu (CAS 51-03-6) termínem pyperonyl butoxid (dle Prováděcího nařízení Komise (EU) 2016/2288 ze dne 16. prosince 2016).



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

Vyhotoveno ve dvou výtiscích:

1 Výtisk: pro spis

1 Výtisk: žadatel

