

Vaše zn.:
Ze dne: 31.1.2017
Naše zn.: Gro/1270/17/1583
Vyřizuje: MVDr. Vlková Šárka
Telefon: +420 541 518 267
E-mail: vlkova@uskvbl.cz
Datum: 7.2.2017
Poznámka:

SLOM, s.r.o.
Staromlýnská 47
760 01 Zlín - Příluky

Věc: Stanovisko ÚSKVBL Brno k používání biocidního přípravku GARDENTOP® PASTA vydané pod číslem 16/2017.

Na základě Vaší žádosti ze dne 31.1.2017, vedené pod č.j.1270/2017, o stanovisko k používání biocidního přípravku pod názvem

GARDENTOP® PASTA

výrobce/držitel povolení: Zapi S.p.A., via Terza, Strada 12, 350 26 Conseleve (Pd), Itálie,

distributor: SLOM,s.r.o., Staromlýnská 47, Zlín – Příluky 760 01, Česká republika,

složení: bromadiolon 0,005%; CAS 28772 – 56 – 7; ES 249 – 205 – 9;

popis: červená pevná pasta, požerová nástraha ve formě průhledných sáčků z filtračního papíru s obsahem 15g pasty,

užití: k neprofesionálnímu a profesionálnímu hubení škodlivých hlodavců (potkan obecný – *Rattus Norvegicus*, myš domácí – *Mus Musculus*) v obytných domech, bytových prostorách, skladůch, potravinářských a zemědělských provozovnách, chovech hospodářských zvířat aj. GARDENTOP® patří mezi antikoagulanty druhé generace založené na účinné látce bromadiolonu. Pro hlodavce je smrtelná jediná dávka. Snižuje srážlivost krve, což vede k zevnímu a vnitřnímu krvácení. Cílová zvířata jsou přilákána ochucovadly obsaženými v nástraze a hynou během tří až pěti dnů po konzumaci bez výrazných klinických příznaků, které by vyvolaly podezření u ostatních členů kolonie. GARDENTOP® obsahuje hořké ochucovadlo (denatonium benzoát), které výrazně snižuje riziko konzumace dětmi.

způsob použití: před zahájením vlastní deratizace provedte dokonalou prohlídku oblasti se zaměřením na druhové určení hlodavce, úroveň a intenzitu zamoření. Zkontrolujte možné přístupové cesty, odstraňte všechny případné zdroje vody a potravy. S ohledem na přítomnost čerstvého trusu a dalších stop výskytu hlodavců specifikujte nejvhodnější místa pokládky návnady. V případě, že chcete minimalizovat použití rodenticidních návnad (např. při eliminaci hlodavců v potravinářských provozech nebo v chovech zvířat), doporučujeme preferovat netoxické návnady.

Nástrahu klademe do míst, kde je patrná činnost hlodavců (čerstvý trus, v blízkosti nebo uvnitř nor, v blízkosti zbytků nahodené potravy) nejlépe pomocí komerčně dostupných deratizačních staniček, které je vhodné upevnit k zemi, aby byla omezena možnost odtažení návnady mimo místo aplikace. Nemáme-li deratizační staničky k dispozici, doporučujeme z důvodů ochrany necílových organismů (domácí zvířata, ptáci, popř. malé děti) a ochrany před vlhkostí pokládat sáčky s nástrahou alespoň např. do kousků drenážního potrubí, elektrikářských „husích“ krků nebo na papírové tárky či jiné podložky pod dlaždice. Aplikační dávka: v případě myší: klademe v množství až 50g (maximálně 3 sáčky) návnady na jedno místo. Vzdálenost jednotlivých míst pokládky nástrahy se pohybuje od 5 metrů (optimální vzdálenost) do metrů 2 (oblast vysokého výskytu). V případě potkanů: klademe v množství až 100g (maximálně 6 sáčků) návnady na jedno místo. Vzdálenost jednotlivých míst pokládky nástrahy se pohybuje od 10 metrů (optimální vzdálenost) do metrů 5 (oblast vysokého výskytu).

Přípravek nesmí být použit jinak, než jak je uvedeno v návodu k použití! Zabraňte dětem, ptákům a necílovým organismům (především psům, kočkám, prasatům a drůbeží) v přístupu k nástraze. Přípravek se nesmí používat na místech, kde může dojít ke kontaktu s povrchem potravin nebo krmiv, kuchyňského náčiní či jejich kontaminaci. Nesmí být použit ve volné přírodě. Nepoužívejte rodenticidy s obsahem antikoagulantu jako trvalé nástrahy.

vydáváme Vám, následující sdělení:

1. Výrobek GARDENTOP® PASTA je biocidním přípravkem typ 14.
2. Na výše uvedený biocidní přípravek byla předložena k posouzení technická dokumentace (bezpečnostní list, etiketa, oznamení podle §35 zákona č. 120/2002 Sb., MZDR 13276/2013/SOZ; číslo povolení: CZ-2013-0032).
3. Na základě posouzení předložené dokumentace souhlasíme s používáním přípravku GARDENTOP® PASTA 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, Hudcová 56a

MUDr. Jiří Bureš
ředitel ÚSKVBL