



Ústav pro státní kontrolu veterinárních biopreparátů a léčiv
 Institute for State Control of Veterinary Biologicals and Medicaments
 Hudcova 56a, Brno-Medláňky
 621 00, Czech Republic

Spieß-Urania Chemicals GmbH,
 organizace slozka,
 Litvovská 609/3,
 190 00 Praha 9 – Prosek,
 Česká republika.

VAŠE ZN:
 ZE DNE:
 NAŠE ZN: 5749
 VYŘIZUJE: MVDr. J. Škaloud, CSc.
 TELEFON: 1. 267
 E-MAIL: skaloud@uskvbl.cz
 DATUM: 2.4.2013
 POZNÁMKA

Věc: Stanovisko ÚSKVBL Brno k používání biocidního přípravku Alba vydané pod číslem 40/2013.
 Na základě Vaší žádosti ze dne 26.3.2013, vedené pod č.j. 3454/2013, o stanovisko k používání biocidního přípravku pod názvem

Alba

Výrobce: Spiess-Urania Chemicals GmbH, Frankensteinstraße 18b, 20097 Hamburg, Německo. Distributor: Spiess-Urania Chemicals GmbH, organizace slozka, Litvovská 609/3, 190 00 Praha 9 – Prosek, Česká republika.
 složení: účinná látka: 26,0 g Clothiamidin / l, tj. 3-[2-chlor-1,3-thiazol-5-yl)methyl]-2-methyl-1-nitroguanidin 0,5 g Tricosene / l (vábíci látky), cis-Tricos-9-en,
 popis: nástraha ve formě pasty
 užití: k hubení mouchy dobytčí a mouchy domácí, která se aplikuje náterem nebo postříkem. Alba jako insekticid s požerovým a kontaktním účinkem proti mouchám vyskytujícím se v objektech živočišné výroby (vepřiny, kraviny, chovy drůbeže) a dalších objektů, kde se mouchy vyskytují, má vynikající okamžitý účinek a působí i trvale po dobu 6–8 týdnů. Díky své vábíci látce je velmi atraktivní pro mouchu dobytčí (*Musca autumnalis*) a ve chlévech žijící mouchu domácí (*Musca domestica*), které ho z ošetřených ploch rychle přijmou.
 způsob použití: Aplikuje se bodově na stěnách, kůlech, okenních rámcích atd. Přípravek se nanáší na místa, kde mouchy zpravidla odpocívají. Aby bylo zajištěno dobré působení, měl by se přípravek aplikovat pokud možno na mnoha malých plochách, rovnoměrně po celém objektu. Na chlév o velikosti plochy 200 m² je zapotřebí 500 ml přípravku Alba. Aplikace přípravku Alba postříkovaním je také možná. Pro tyto účely se na plochu 200 m² objektu vmiče 500 ml přípravku Alba do 1,0 litru vody a pomocí zádového nebo ručního postříkovače se za nízkého tlaku rovnoměrně nastříká na co možná nejvíce míst, kde se mouchy obvykle zdržují, tedy na stropy, kůly, stěny, přepážky mezi boxy, okenní rámy, mlékovody atd., v blízkosti zvířat (avšak mimo jejich dosah).

vydáváme Vám, následující sdělení:

1. Výrobek Alba je biocidním přípravkem typ 18.
2. Na výše uvedeny biocidní přípravek byla předložena k posouzení technická dokumentace (bezpečnostní list, etiketa, ověření účinnosti).
3. Na základě posouzení předložené dokumentace souhlasíme s používáním přípravku Alba v zemědělských provozech bez připominek.

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. 120/2002 Sb. o podmínkách uvádění biocidních přípravků a účinných látek na trh a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Prof. MVDr. Alfred Hera, CSc.
 ÚSTAV PRO STÁTNÍ KONTROLU
 VETERINÁRNÍCH BIOPREPARETŮ A LÉČIV
 621 00 B R N O, Hudcova 56a
 Ředitel

Tel: +420-541 518 211 Fax: +420-541 212 607

E-mail: uskvbl@uskvbl.cz

Banka/Bank: ČNB Brno-město, Rooseveltova, 18, Brno, 631 32

Číslo účtu/Account number – náhrada

poplatky/administrative fees: 3711-31229641/0710
 výdajů/reimbursement of costs: 35-31229641/0710