



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

VAŠE ZN:
ZE DNE:
NAŠE ZN: 4464
VYŘIZUJE: MVDr. J. Škaloud, CSc.
TELEFON: kl. 267
E-MAIL: skaloud@uskvbl.cz
DATUM: 15.4.2014
POZNÁMKA

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

Věc: Stanovisko ÚSKVBL Brno k používání biocidního přípravku NORAT Pasta vydané pod číslem 98/2013.

Na základě Vaší žádosti ze dne 14.4.2014, vedené pod č.j.4351/2014, o stanovisko k používání biocidního přípravku pod názvem

NORAT Pasta

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

složení: 0,005% brodifacoum (CAS 56073-10-0; EU 259-980-5) - 50 miligramů brodifacoumu v 1kg nástrahy, nástrahový materiál (obilí, atraktanty, vepřové sádlo aj.),

popis: pastovitá, načervenalé zbarvená, požerová nástraha (říká se jí rovněž měkká nástraha) určená k přímému použití. Je vyrobena ze směsi vysoce kvalitní kulinářské pšeničné mouky, sekaných obilních zrn, vepřového sádla a syntetického arašídového dochucovadla. Tato směs má vysokou kalorickou a výživnou hodnotu, nicméně je pro hlodavce vysoce toxická. Díky vysokému obsahu tuků je její použití zvláště výhodné v prostředí s nízkou teplotou, kdy hlodavci snižují konzumaci jiných druhů potravy i nástrah,

užití: k hubení škodlivých hlodavců jako potkan (*Rattus norvegicus*), krysa (*Rattus rattus*) a myš (*Mus musculus*, *Mus domesticus*) v uzavřených prostorách nebo v jejich těsné blízkosti. Úhyn nastává mezi 7. – 10. dnem po přijetí letální dávky.

způsob použití: Umístěte nástrahu, jestliže se objevují známky aktivity hlodavců (trus, výskyt nor nebo jejich blízkost, cestičky, známky požívání potravy). Zásadou je rozmístění nástrah na více místech, a to i tam, kde je předpokládán největší výskyt, tj. do děr, nor a skrytí, podél stezek. Mimo míst, která jsou přirozeně chráněna (nutno zabránit tomu, aby nástrahu nezkonzumovala volně se pohybující domácí zvířata, případně děti), je doporučeno používat dostupné jedové staničky, tj. uzavřené bedničky s vhodnými otvory a nejsou-li tyto k dispozici, pak nutno klást např. do kusů drenážních trubek, pod příklop z improvizovaného kusu krytiny, prkna, pod desku, plech o vhodné váze.

Dávkování: Myši: Vysoký výskyt: 10 – 20 g do deratizačních staniček nebo do přirozených úkrytů hlodavců v rozestupech po 2 metrech; Nízký výskyt: 10 – 20 g nástrahy do deratizačních staniček nebo do přirozených úkrytů hlodavců v rozestupech po 5 metrech.

Potkani: Vysoký výskyt: 10 – 60 g nástrahy do deratizačních staniček nebo do přirozených úkrytů hlodavců v rozestupech po 5 metrech; Nízký výskyt: 10 – 60 g nástrahy do deratizačních staniček nebo do přirozených úkrytů hlodavců v rozestupech po 10 metrech.

vydáváme Vám, následující sdělení:

1. Výrobek NORAT Pasta je biocidním přípravkem typ 14.

Tel: +420-541 518 211
E-mail: uskvbl@uskvbl.cz

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

Číslo účtu/Account number – správní

poplatky/administrative fees: 3711- 31229641/0710

Fax: +420-541 212 607

URL: www.uskvbl.cz

Číslo účtu/Account number – náhrada

výdajů/reimbursement of costs: 35-31229641/0710



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

2. Na výše uvedený biocidní přípravek byla předložena k posouzení technická dokumentace (registrační dokumentace pro biocidní přípravek Vertox Paste Bait, autorizace číslo IE/BPA 70239, včetně bezpečnostního listu a etikety pro neprofesionální a profesionální použití).
3. Na základě posouzení předložené dokumentace souhlasíme s používáním přípravku NORAT Pasta při dodržení Standardní metodiky ochranné deratizace ve smyslu zákona č. 258/2000 Sb. o ochraně veřejného zdraví, ve znění pozdějších předpisů, a návodu k použití v potravinářských a zemědělských provozech.

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.

ÚSTAV PRO STÁTNÍ KONTROLU ©
VETERINÁRNÍCH BIOPREPARÁTŮ A LÉČIV
621 00 B R N O, Hudcova 56a

Prof. MVDr. Alfred Hera, CSc.
Ředitel

Tel: +420-541 518 211

E-mail: uskvbl@uskvbl.cz

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

Číslo účtu/Account number – správní

poplatky/administrative fees: 3711- 31229641/0710

Fax: +420-541 212 607

URL: www.uskvbl.cz

Číslo účtu/Account number– náhrada

výdajů/reimbursement of costs: 35-31229641/0710



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

VAŠE ZN:
ZE DNE:
NAŠE ZN: 4466
VYŘIZUJE: MVDr. J. Škaloud, CSc.
TELEFON: kl. 267
E-MAIL: skaloud@uskvbl.cz
DATUM: 15.4.2014
POZNÁMKA

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

Věc: Stanovisko ÚSKVBL Brno k používání biocidního přípravku NORAT Bloky vydané pod číslem 99/2013.

Na základě Vaší žádosti ze dne 14.4.2014, vedené pod č.j. 4351/2014, o stanovisko k používání biocidního přípravku pod názvem

NORAT Bloky

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

složení: brodifacoum (CAS 56073-10-0; EU 259-980-5) 0,005 % – rodenticid, kvalitní kulinářské pšeničné mouky, smíchané s nasekanými pšeničnými zrny a jedlým voskem,

popis: voskové bloky červené barvy, blok je vyráběn zalitím použitých surovin do roztaveného jedlého vosku, což zajišťuje, že nástraha zůstává nepoškozená a účinná i v případech, že je namočená vodou. Je proto ideálním přípravkem pro použití ve velmi vlhkém prostředí.

užití: k hubení potkanů (*Rattus norvegicus*), krys (*Rattus rattus*), myší (*Mus musculus a Mus domesticus*) v uzavřených prostorách nebo v jejich těsné blízkosti, všude tam, kde jiné přípravky z důvodu zvýšené vlhkosti nelze použít. Úhyn nastává mezi 7. – 10. dnem po přijetí letální dávky.

způsob použití: Umístěte nástrahu, jestliže se objevují známky aktivity hlodavců (trus, výskyt nor nebo jejich blízkost, cestičky, známky požívání potravy). Zásadou je rozmístění nástrah na více místech, a to i tam, kde je předpokládán největší výskyt, tj. do děr, nor a skrýší, podél stezek.

Mimo míst, která jsou přirozeně chráněna (nutno zabránit tomu, aby nástrahu nezkonzumovala volně se pohybující domácí zvířata, případně děti), je doporučeno používat dostupné jedové staničky, tj. uzavřené bedničky s vhodnými otvory a nejsou-li tyto k dispozici, pak nutno klást např. do kusů drenážních trubek, pod příklop z improvizovaného kusu krytiny, prkna, pod desku, plech o vhodné váze.

Dávkování:

Myši: Vysoký výskyt: 5 – 20g nástrahy do deratizačních staniček nebo do přirozených úkrytů hlodavců v rozestupech po 2 metrech; Nízký výskyt: 5 – 20g nástrahy do deratizačních staniček nebo do přirozených úkrytů hlodavců v rozestupech po 5 metrech.

Potkani: Vysoký výskyt: 10 – 60g nástrahy do deratizačních staniček nebo do přirozených úkrytů hlodavců v rozestupech po 5 metrech.

Nízký výskyt: 10 – 60g nástrahy do deratizačních staniček nebo do přirozených úkrytů hlodavců v rozestupech po 10 metrech.

vydáváme Vám, následující sdělení:

1. Výrobek NORAT Bloky je biocidním přípravkem typ 14.

Tel: +420-541 518 211

E-mail: uskvbl@uskvbl.cz

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

Číslo účtu/Account number – správní

poplatky/administrative fees: 3711- 31229641/0710

Fax: +420-541 212 607

URL: www.uskvbl.cz

Číslo účtu/Account number – náhrada

výdajů/reimbursement of costs: 35-31229641/0710



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

2. Na výše uvedený biocidní přípravek byla předložena k posouzení technická dokumentace (registrační dokumentace pro biocidní přípravek Vertox Octablok, autorizace číslo IE/BPA 70233, včetně bezpečnostního listu a etikety pro neprofesionální a profesionální použití).
3. Na základě posouzení předložené dokumentace souhlasíme s používáním přípravku NORAT Bloky při dodržení Standardní metodiky ochranné deratizace ve smyslu zákona č. 258/2000 Sb. o ochraně veřejného zdraví, ve znění pozdějších předpisů, a návodu k použití v potravinářských a zemědělských provozech.

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.

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

Prof. MVDr. Alfred Hera, CSc.
Ředitel

Tel: +420-541 518 211

E-mail: uskvbl@uskvbl.cz

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

Číslo účtu/Account number – správní

poplatky/administrative fees: 3711- 31229641/0710

Fax: +420-541 212 607

URL: www.uskvbl.cz

Číslo účtu/Account number – náhrada

výdajů/reimbursement of costs: 35-31229641/0710



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

VAŠE ZN:
ZE DNE:
NAŠE ZN: 4467
VYŘIZUJE: MVDr. J. Škaloud, CSc.
TELEFON: kl. 267
E-MAIL: skaloud@uskvbl.cz
DATUM: 15.4.2014
POZNÁMKA

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

Věc: Stanovisko ÚSKVBL Brno k používání biocidního přípravku NORAT G vydané pod číslem 1/2004.

Na základě Vaší žádosti ze dne 14.4.2014, vedené pod č.j.4351/2014, o stanovisko k používání biocidního přípravku pod názvem

NORAT G

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

složení: 0,005% brodifacoum (CAS 56073-10-0; EU 259-980-5) - 50 miligramů brodifacoumu v 1kg nástrahy, 0,001% denatonium benzonát, 99,994% nástrahový materiál (obilí, atraktanty aj.),

popis: červené granule o hmotnosti 0,6 – 0,7,

užití: k hubení škodlivých hlodavců jako potkan (*Rattus norvegicus*), krysa (*Rattus rattus*) a myš domácí (*Mus musculus*) v uzavřených prostorách nebo v jejich těsné blízkosti. Úhyn nastává mezi 3. – 10. dnem po přijetí letální dávky.

způsob použití: aplikace předpokládá použití jedových staniček, které doplňujeme vždy za 6 – 10 dnů, a to tak dlouho, pokud trvá odběr. Umístěte nástrahu, jestliže se objevují známky aktivity hlodavců (trus, výskyt nor nebo jejich blízkost, cestičky, známky požívání potravy). Zásadou je rozmístění nástrah na více místech, a to i tam, kde je předpokládán největší výskyt, tj. do děr, nor a skryšů, podél stezek. Mimo míst, která jsou přirozeně chráněna (nutno zabránit tomu, aby nástrahu nezkonsumovala volně se pohybující domácí zvířata, případně děti), je doporučeno používat dostupné jedové staničky., tj. uzavřené bedničky s vhodnými otvory a nejsou-li tyto k dispozici, pak nutno klást např. do kusů drenážních trubek, pod příklop z improvizovaného kusu krytiny, prkna, pod desku, plech o vhodné váze. Dávkování:

Myši: Vysoký výskyt: 5 – 20g nástrahy do deratizačních staniček nebo do přirozených úkrytů hlodavců v rozestupech po 2 metrech; Nízký výskyt: 5 – 20g nástrahy do deratizačních staniček nebo do přirozených úkrytů hlodavců v rozestupech po 5 metrech.

Potkani: Vysoký výskyt: 25 – 60g nástrahy do deratizačních staniček nebo do přirozených úkrytů hlodavců v rozestupech po 5 metrech; Nízký výskyt: 25 – 60g nástrahy do deratizačních staniček nebo do přirozených úkrytů hlodavců v rozestupech po 10 metrech.

vydáváme Vám, následující sdělení:

1. Výrobek NORAT G je biocidním přípravkem typ 14.
2. Na výše uvedený biocidní přípravek byla předložena k posouzení technická dokumentace (registrační dokumentace pro biocidní přípravek Vertox Pellets Bait, autorizace číslo IE/BPA 70241, včetně bezpečnostního listu a etikety pro neprofesionální a profesionální použití).

Tel: +420-541 518 211

E-mail: uskvbl@uskvbl.cz

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

Číslo účtu/Account number – správní

poplatky/administrative fees:3711- 31229641/0710

Fax: +420-541 212 607

URL: www.uskvbl.cz

Číslo účtu/Account number– náhrada

výdajů/reimbursement of costs: 35-31229641/0710



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

3. Na základě posouzení předložené dokumentace souhlasíme s používáním přípravku NORAT G při dodržení Standardní metodiky ochranné deratizace ve smyslu zákona č. 258/2000 Sb. o ochraně veřejného zdraví, ve znění pozdějších předpisů, a návodu k použití v potravinářských a zemědělských provozech.

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.

ÚSTAV PRO STÁTNÍ KONTROLU ⑥
VETERINÁRNÍCH BIOPREPARÁTŮ A LÉČIV
621 00 B R N O, Hudcova 56a

Prof. MVDr. Alfred Hera, CSc.
Ředitel

Tel: +420-541 518 211

E-mail: uskvbl@uskvbl.cz

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

Číslo účtu/Account number – správní

poplatky/administrative fees: 3711- 31229641/0710

Fax: +420-541 212 607

URL: www.uskvbl.cz

Číslo účtu/Account number – náhrada

výdajů/reimbursement of costs: 35-31229641/0710