



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

VAŠE ZN:
ZE DNE:
NAŠE ZN: 15404
VYŘIZUJE: MVDr. J. Škaloud, CSc.
TELEFON: kl. 267
E-MAIL: skaloud@uskvbl.cz
DATUM: 16.12.2011
POZNÁMKA

Slom s.r.o.,
Staromlýnská 47,
760 01 Zlín-Příluky,
Česká republika.

**Věc: Stanovisko ÚSKVBL Brno k používání biocidního přípravku DELTATRIN FLOW 2,4
vydané pod číslem 97/2011.**

Na základě Vaší žádosti ze dne 13.12.2011, vedené pod č.j. 15257/2011, o stanovisko k používání biocidního přípravku pod názvem

DELTATRIN FLOW 2,4

výrobce: Ferbi S.R.L. Viale I Maggio-Contrada Ripoli, Masciano S Angelo (TE) Italy,

složení: deltamethrin 2,4 g ve 100 ml přípravku,

popis: tekutý emulgovatelný insekticidní koncentrát,

užití: určený k hubení škodlivého a obtížného hmyzu - ničí dospělce i larvy hmyzu. Je účinný na rusa domácího, švába obecného, cvrčka domácího, pisivky, rybenky, štěnic domácí, vosy, mouchy, mravence, různé druhy škodlivých brouků, moly, zavíječe, komáry a blechy. Je použitelný v bytech, obchodech, zdravotnických zařízeních, potravinářských provozovnách a výrobnách a v objektech živočišné výroby apod.

způsob použití: Po smísení s vodou se přípravek aplikuje ručními nebo motorovými postřikovači, k ošetření porézních a vsáklivých povrchů se připraví 0,5% pracovní směs a aplikuje se v množství 1 litr na 10 m² ošetřeného povrchu. K ošetření neporézních a nevsáklivých povrchů se připraví 1 % pracovní směs a aplikuje se v množství 1 litr na 20 m² ošetřovaného povrchu.

vydáváme Vám, následující sdělení:

1. Výrobek DELTATRIN FLOW 2,4 je biocidním přípravkem typ 18.
2. Na výše uvedený biocidní přípravek byla předložena k posouzení technická dokumentace (bezpečnostní list, etiketa, oznámení podle §35 zákona č. 120/2002 Sb.).
3. Na základě posouzení předložené dokumentace souhlasíme s používáním přípravku DELTATRIN FLOW 2,4 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. 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

Bank: ČNB Brno-město, Rooseveltova, 18, Brno, Postal Code: 631 32

Account number – general account: 31229641/0710

Fax: +420-541 210 026

URL: www.uskvbl.cz

Account number – refundation 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
Postal Code: 621 00, Czech Republic

VAŠE ZN:
ZE DNE:
NAŠE ZN: 15705
VYŘIZUJE: MVDr. J. Škaloud, CSc.
TELEFON: kl. 267
E-MAIL: skaloud@uskvbl.cz
DATUM: 16.12.2011
POZNÁMKA

Slom s.r.o.,
Staromlýnská 47,
760 01 Zlín-Přiluky,
Česká republika.

**Věc: Stanovisko ÚSKVBL Brno k používání biocidního přípravku FLUBEX COMPRESSE
vydané pod číslem 98/2011.**

Na základě Vaší žádosti ze dne 13.12.2011, vedené pod č.j. 15257/2011, o stanovisko k používání biocidního přípravku pod názvem

FLUBEX COMPRESSE

výrobce: Ferbi S.R.L. Viale I Maggio-Contrada Ripoli, Masciano S Angelo (TE) Italy,

složení: 1-(4-chlorophenyl)-3-(2,6-difluorobenzoyl)močovina 2 g ve 100 g přípravku.

popis: Insekticidní přípravek, ve formě ve vodě rozpustných tablet, Hmotnost tablety je 2 g.

užití: určený k hubení larev komárů a pakomárů, líhnoucím se v malých vodních nádržích. Přípravek je ve vodě účinný kontaktně a požerově. Účinná látka přípravku brání tvorbě nové kutikuly larev, při jejich svlékání a tím působí jejich uhynutí během 2-3 dní. Přípravek není toxický pro rostliny, jestliže je aplikován v doporučených dávkách. Přípravek má dlouhou reziduální účinnost ve stojaté i v mírně tekoucí vodě.

způsob použití: lze aplikovat do vody ve venkovním i vnitřním prostředí. Tablety se umístí na povrch vody v doporučeném dávkování. V čisté vodě: 1 tableta na každých 250-500 litrů vody. Ve vodě s vysokým množstvím organického materiálu (bažiny, tůně): 1 tableta na každých 100-200 litrů vody. Květináče a podobné malé nádrže vody: 1 tableta Aplikaci přípravku opakujte v teplém období roku a ve stejných dávkách každé 2-3 týdny.

vydáváme Vám, následující sdělení:

1. Výrobek FLUBEX COMPRESSE je biocidním přípravkem typ 18.
2. Na výše uvedený biocidní přípravek byla předložena k posouzení technická dokumentace (bezpečnostní list, etiketa, oznámení podle §35 zákona č. 120/2002 Sb.).
3. Na základě posouzení předložené dokumentace souhlasíme s používáním přípravku FLUBEX COMPRESSE 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. 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
Bank: ČNB Brno-město, Rooseveltova, 18, Brno, Postal Code: 631 32
Account number – general account: 31229641/0710

Fax: +420-541 210 026
URL: www.uskvbl.cz
Account number– refundation 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
Postal Code: 621 00, Czech Republic

VAŠE ZN:
ZE DNE:
NAŠE ZN: 15706
VYŘIZUJE: MVDr. J. Škaloud, CSc.
TELEFON: kl. 267
E-MAIL: skaloud@uskvbl.cz
DATUM: 16.12.2011
POZNÁMKA

Slom s.r.o.,
Staromlýnská 47,
760 01 Zlín-Přiluky,
Česká republika.

**Věc: Stanovisko ÚSKVBL Brno k používání biocidního přípravku FLUBEX 15 EC FLOW
vydané pod číslem 99/2011.**

Na základě Vaší žádosti ze dne 13.12.2011, vedené pod č.j. 15257/2011, o stanovisko k používání biocidního přípravku pod názvem

FLUBEX 15 EC FLOW

výrobce: Ferbi S.R.L. Viale I Maggio-Contrada Ripoli, Masciano S Angelo (TE) Italy,

složení: 1-(4-chlorophenyl)-3-(2,6-difluorobenzoyl)močovina 15 ve 100 ml přípravku,

popis: Insekticidní přípravek, ve formě vodní suspenze,

užití: k hubení larev dvoukřídlého hmyzu, jako jsou mouchy, zejména moucha domácí, komáři a pakomáři. Účinná látka patří mezi regulátory vývoje hmyzu a brání tvorbě nové kutikuly larev, při jejich svlékání a tím působí jejich uhynutí během 2-3 dní. Přípravek je účinný kontaktně a požerově. V doporučených dávkách není toxický pro rostliny. Přípravek má dlouhou reziduální účinnost.

způsob použití: Proti larvám komárů: Do čisté vody: 17-35 ml přípravku na každých 1 000 m² vodní plochy. Do znečištěné vody: 35-70 ml přípravku na každých 1 000 m² vodní plochy. Nižší dávka se používá, jestliže je hloubka vody maximálně 0,5 m. V jímkách odpadních vod je nutné aplikovat 7 ml přípravku na každý m³ vody. Proti larvám much: Pro ošetření hromad hnoje a hromad rostlinného materiálu je nutné aplikovat 35-70 ml přípravku smíšených s 2-5 litry vody na každých 10 m², aby směs pronikla nejméně 10 cm pod povrch.

vydáváme Vám, následující sdělení:

1. Výrobek FLUBEX 15 EC FLOW je biocidním přípravkem typ 18.
2. Na výše uvedený biocidní přípravek byla předložena k posouzení technická dokumentace (bezpečnostní list, etiketa, oznámení podle §35 zákona č. 120/2002 Sb.).
3. Na základě posouzení předložené dokumentace souhlasíme s používáním přípravku FLUBEX 15 EC FLOW 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. 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 Héra, CSc.
Ředitel

Tel: +420-541 518 211

E-mail: uskvbl@uskvbl.cz

Bank: ČNB Brno-město, Rooseveltova, 18, Brno, Postal Code: 631 32

Account number – general account: 31229641/0710

Fax: +420-541 210 026

URL: www.uskvbl.cz

Account number – refundation of costs: 35-31229641/0710