



BEZPEČNOSTNÍ LIST
Dle Nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum vydání 1. české verze:	3. 8. 2010
Podle anglického originálu výrobce ze dne	11.03. 2009
Datum poslední revize:	
Název výrobku:	Trap Kill
Strana: 1	Počet stran: 8

1. IDENTIFIKACE PŘÍPRAVKU

1.1 Název přípravku: Trap Kill

1.2 Použití přípravku: Insekticidní nástraha pro profesionální použití

1.3. Výrobce: Kollant S.p.a

Via C. Colombo, 7/7A
30030 Vigonovo, Italy
Tel.: +39 049 998 300
e-mail: martina.carpanese@kollant.it

1.4.Dovozce do ČR: Agrovita, spol. s r.o.

Za Rybníkem 779
252 42 Jesenice
IČO: 60750626
Tel.: 241 930 644
E-mail: ales.urbanek@agrovita.cz

1.5. Telefonní číslo pro naléhavé situace (nepřetržitě):

Toxikologické informační centrum
Klinika nemocí z povolání
Na Bojišti 1, 120 00 Praha
Telefon: 2 2491 9293, 2 2491 5402, 2 2491 4575
e-mail: tis@cesnet.cz

2. Údaje o nebezpečnosti přípravku

2.1 Celková klasifikace přípravku

Přípravek není klasifikován jako nebezpečný ve smyslu zákona č. 356/2003 Sb., v platném znění

2.2 Další možná rizika

Nejsou známy.

2.3 Informace uvedené na etiketě – viz. bod 15

BEZPEČNOSTNÍ LIST
Dle Nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum vydání 1. české verze:	3. 8. 2010
Podle anglického originálu výrobce ze dne	11.03. 2009
Datum poslední revize:	
Název výrobku:	Trap Kill
Strana: 2	Počet stran: 8

3. SLOŽENÍ / INFORMACE O SLOŽKÁCH

Pastovitá nástraha k hubení mravenců v plastických nástrahových staničkách

Výrobek obsahuje tuto nebezpečnou látku (§2 odst. 5 Zákona č. 437/2005 Sb.) – úplné znění R vět uvedeno v bodě 16

Název	Obsah (% hm.)	Číslo CAS	Číslo EINES	Klasifikace ; R-věty
Imidacloprid	0.5	138261-41-3	428-040-8	Xn-R22 R52

4. POKYNY PRO PRVNÍ POMOC

4.1 Všeobecné pokyny

Informace pro lékaře: Léčba symptomatická. Proved'te monitorování dýchání a činnosti srdce. Výplach žaludku není obvykle nutný. Při požití většího množství (více než jedno polknutí) podejte medicínální uhlí a sulfát sodný.

4.2. Při nadýchání

Nepředpokládá se

4.3 Při styku s kůží

Zasažené místo důkladně omýt vodou a mýdlem a opláchnout vodou. V případě přetrvávajícího dráždění konzultovat s lékařem.

4.4 Při zasažení očí

Vyjměte kontaktní čočky, pokud jsou použity a okamžitě vyplachujte široce otevřené oči proudem tekoucí vlažné vody po dobu alespoň 15 minut. Okamžitě vyhledejte lékařské ošetření.

4.5 Při požití

Vypláchněte ústa vodou. Postiženého dopravte neprodleně k lékařskému ošetření. Ukažte lékaři obal, etiketu nebo tento bezpečnostní list. Pouze v případě, že: 1. postižený je plně při vědomí, 2. Lékařská pomoc není ihned k dispozici, 3. Došlo k požití většího množství přípravku (více než jedno polknutí), 4. Doba po požití přípravku je kratší než 1 hodina, vyvolejte zvracení.

4.6 Další údaje

Léčbu postiženého může lékař konzultovat s toxikologickým střediskem v Praze:

Toxikologické informační středisko, Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2, tel.: 22 49 19 293

BEZPEČNOSTNÍ LIST
Dle Nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum vydání 1. české verze:	3. 8. 2010
Podle anglického originálu výrobce ze dne	11.03. 2009
Datum poslední revize:	
Název výrobku:	Trap Kill
Strana: 3	Počet stran: 8

5. OPATŘENÍ PRO HAŠENÍ POŽÁRU

5.1 Všeobecné informace

Kontejnery s přípravkem exponované ohni musí být chlazeny vodou, aby se snížilo nebezpečí vzplanutí a produkci potenciálně nebezpečných plynů.

5.2 Vhodná hasiva

Pěnové nebo práškové hasící přístroje, voda, CO₂.

5.3 Nevhodná hasiva

Nehaste vodním proudem z požární hadice

5.4 Zvláštní nebezpečí

V případě požáru se uvolňuje oxid uhelnatý

5.5 Zvláštní ochranné prostředky pro hasiče

Před zásahem si oblečte ochranný oděv a dýchací přístroj

5.6 Další údaje

Zabrňte odtékání hasební vody do kanalizace nebo jejímu vsakování do půdy. Nevdechujte kouř, vznikající při požáru.

6. OPATŘENÍ V PŘÍPADĚ NÁHODNÉHO ÚNIKU

6.1 Bezpečnostní opatření pro ochranu osob

Vyvarujte se kontaktu přípravku s kůží a sliznicemi. Před zásahem si oblečte ochranný oděv a rukavice.

6.2 Bezpečnostní opatření pro ochranu životního prostředí

Zabránit úniku přípravku do vody, kanalizace a půdy.

6.3 Doporučené metody čištění a odstranění

Uniklý přípravek pohlcujte inertními materiály (písek, piliny, cement, vápno) a znečištěný materiál uložit do vhodných nádob pro sběr odpadu. Místo úniku dočistěte vodou a čistícími prostředky. Odstranění odpadu viz kap. 13.

BEZPEČNOSTNÍ LIST
Dle Nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum vydání 1. české verze:	3. 8. 2010
Podle anglického originálu výrobce ze dne	11.03. 2009
Datum poslední revize:	
Název výrobku:	Trap Kill
Strana: 4	Počet stran: 8

7. ZACHÁZENÍ A SKLADOVÁNÍ

7.1 Zacházení

Uchovávat odděleně od potravin, nápojů a krmiv. Udržujte z dosahu dětí. Po skončení práce si důkladně umýt ruce a obličej vodou a mýdlem. Při práci nejíst, nepít, nekouřit. Dodržovat obecná pravidla hygieny a bezpečnosti práce pro nakládání s chemickými látkami a přípravky. Používat v souladu se zákonem č. 120/2002 Sb., o podmínkách uvádění biocidních přípravků a účinných látek na trh, se zákonem č. 258/2000 Sb. o ochraně veřejného zdraví a s pokyny uvedenými v návodu k použití.

7.2 Skladování

Skladovat v původních obalech při teplotě +5 až 30 °C, odděleně od potravin, nápojů, léků a krmiv. Chraňte před přímými slunečními paprsky. Neskladujte v přímém kontaktu s tepelnými zdroji. Zabraňte možnosti zapálení.

7.3 Specifické použití finálních výrobků

Není požadováno.

8. OMEZOVÁNÍ EXPOZICE / OSOBNÍ OCHRANNÉ PROSTŘEDKY

8.1 Limitní hodnoty expozice

Kontrolní parametry složek přípravku nejsou stanoveny v Nařízení vlády č. 361/2007 Sb.

Limitní expoziční hodnoty na pracovišti podle Směrnice 2000/39/ES – nejsou uvedeny

Limitní hodnoty ukazatelů biologických expozičních testů pro přípravek nejsou stanoveny ve Vyhlášce č. 432/2003 Sb.

8.2. Omezování expozice

Zabraňte používání a manipulace nepovolaným osobám

Používejte doporučené osobní ochranné prostředky

Po ukončení práce s přípravkem a před jídlem, pitím a kouřením si důkladně omyjte ruce vodou a mýdlem

BEZPEČNOSTNÍ LIST
Dle Nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum vydání 1. české verze:	3. 8. 2010
Podle anglického originálu výrobce ze dne	11.03. 2009
Datum poslední revize:	
Název výrobku:	Trap Kill
Strana: 5	Počet stran: 8

8.3. Omezování expozice pracovníků

Nařízení vlády č. 495/2001 Sb. zavádí Směrnici EU 89/686/EEC, proto veškeré používané osobní ochranné pomůcky musí být v souladu s tímto nařízením.

Ochrana dýchacích cest:	Není požadována.
Ochrana očí:	Není požadována.
Ochrana rukou:	Není požadována..
Ochrana kůže:	Není požadována.

9. FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

9.1 Obecné informace

Skupenství:	Pasta
Barva:	Světle hnědá
Zápach (vůně):	Bez zápachu

9.2 Informace důležité z hlediska ochrany zdraví, bezpečnosti a životního prostředí

Hodnota pH (při 0 °C)	Data nejsou uvedena
Teplota (rozmezí teplot) tání	Nestanovena
Teplota (rozmezí teplot) varu (°C):	Neuvažuje se
Bod vzplanutí (°C):	Nestanoven
Hořlavost:	Nestanovena
Samozápalnost.	Nestanovena
Meze výbušnosti:	Neuvažuje se

Oxidační vlastnosti:	Neurčeny
Tenze par:	Neurčena
Hustota při 20 °C	Neurčena
Rozpustnost ve vodě:	Mísitelný s vodou
Rozdělovací koeficient n-oktanol/voda:	Data nejsou uvedena
Viskozita:	Data nejsou uvedena
Hustota par:	Data nejsou uvedena

BEZPEČNOSTNÍ LIST
Dle Nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum vydání 1. české verze:	3.8. 2010
Podle anglického originálu výrobce ze dne	11.03. 2009
Datum poslední revize:	
Název výrobku:	Trap Kill
Strana: 6	Počet stran: 8

10. STÁLOST A REAKTIVITA

Při skladování při pokojové teplotě a běžných podmínkách použití je stabilní.

10.1 Podmínky, kterým je třeba zabránit

Zdroje zapálení

10.2 Materiály, kterých je třeba se vyvarovat

Nejsou známy.

10.3 Nebezpečné produkty rozkladu

Při požáru se uvolňuje oxid uhelnatý

11. TOXIKOLOGICKÉ INFORMACE

Podle dostupných dat nezpůsobil tento produkt žádné zdravotní potíže. Přesto musí být dodržovány stanovené podmínky zacházení, používání a skladování..

12. EKOLOGICKÉ INFORMACE

Používejte tento přípravek podle návodu k použití. Informujte příslušné orgány v případě, že se přípravek dostane do vodních toků, kanalizace nebo je jím kontaminována půda.

13. POKYNY PRO ODSTRAŇOVÁNÍ

Pokud je to možné používejte přípravek opakovaně. Menší množství nepoužitelného přípravku spalte ve schválené spalovně.

Vhodné metody pro odstraňování přípravku a znečištěného obalu

Doporučený způsob odstranění přípravku pro právnické osoby a fyzické osoby oprávněné k podnikání:

Nepoužitý přípravek a znečištěný obal uložit do označených nádob pro sběr nebezpečného odpadu a označený odpad předat k odstranění oprávněné osobě k odstranění odpadu

(specializované firmě), která má oprávnění k této činnosti. Prázdné obaly nesmí být znovu užity k jiným účelům.



BEZPEČNOSTNÍ LIST Dle Nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum vydání 1. české verze:	3. 8. 2010
Podle anglického originálu výrobce ze dne	11.03. 2009
Datum poslední revize:	
Název výrobku:	Trap Kill
Strana: 7	Počet stran: 8

13.3 Právní předpisy o odpadech

Zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění. Jestliže se tento přípravek a jeho obal stanou odpadem, musí konečný uživatel přidělit odpovídající kód odpadu podle vyhlášky č. 381/2001 Sb. v platném znění.

Zákon č. 477/2001 Sb. o obalech v platném znění.

14. INFORMACE PRO PŘEPRAVU

Přípravek není klasifikován – transport bez omezení. Nepodléhá předpisům pro přepravu nebezpečných věcí (ADR, RID a IATA).

15. INFORMACE O PŘEDPÍSECH

Informace o posouzení chemické bezpečnosti ke dni vydání/revize bezpečnostního listu:

Imidacloprid - zařazen do přílohy I ke Směrnici Rady 91/414/EHS

Ostatní chemické látky – složky přípravku: nebylo provedeno posouzení chemické bezpečnosti

Právní předpisy, které se vztahují k látce/přípravku:

Nařízení (ES) č. 1907/2006 (REACH)

Zákon 434/2005 Sb. úplné znění zákona č. 356/2003 Sb. o chemických látkách a chemických přípravcích ve znění pozdějších předpisů

Zákon č. 258/2000 Sb. o ochraně veřejného zdraví ve znění pozdějších předpisů

Zákon č. 120/2002 Sb. o podmínkách uvádění biocidů na trh

Výstražný symbol nebezpečnosti:

Přípravek není klasifikován

16. DALŠÍ INFORMACE

16.1 Seznam R-vět platných pro účinnou látku a použitých v bodě 3:

R 22 Zdraví škodlivý při požití

R52 Škodlivý pro vodní organismy

BEZPEČNOSTNÍ LIST
Dle Nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum vydání 1. české verze:	3.8. 2010
Podle anglického originálu výrobce ze dne	11.03. 2009
Datum poslední revize:	
Název výrobku:	Trap Kill
Strana: 8	Počet stran: 8

16.2. Seznam použitých S-vět

- S 2 Uchovávejte mimo dosah dětí
- S 13 Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv
- S 20/21 Nejezte, nepijte a nekuřte při používání
- S 46 Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení

16.3 Doporučená omezení použití

Přípravek by neměl být použit pro žádný jiný účel než pro který je určen (viz. bod 1.2). Protože specifické podmínky použití se nacházejí mimo kontrolu dodavatele, je odpovědností uživatele, aby přizpůsobil předepsaná upozornění platným zákonům a nařízením. Bezpečnostní informace popisují výrobek z hlediska bezpečnostního a nemohou být považovány za technické informace o výrobku.

16.4 Další informace

Další informace poskytne dovozce přípravku do ČR

16.5 Zdroje nejdůležitějších údajů

Informace zde uvedené vycházejí z našich nejlepších znalostí a současné legislativy, především zákona č. 356/2003 Sb., v platném znění včetně prováděcích předpisů a Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 – REACH. Bezpečnostní list byl zpracován na podkladě originálu bezpečnostního listu poskytnutého výrobcem.

Závěrečné upozornění

Přečtěte návod k použití před nabytím nebo užitím přípravku.

Řiďte se všemi pokyny pro bezpečné užití biocidů.

Tento bezpečnostní list je aplikovatelný jen pro doporučená užití tohoto přípravku, který musí být používán podle návodu k použití.

Bezpečnostní list obsahuje údaje potřebné pro zajištění bezpečnosti a ochrany při práci a ochrany životního prostředí. Uvedené údaje odpovídají současnému stavu znalostí a zkušeností a jsou v souladu s platnými právními předpisy. Nemohou být považovány za záruku účinnosti přípravku při konkrétní aplikaci v určitých podmínkách a nemají rovněž ustavovat právně platnou základnu obchodních vztahů.