

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV
podľa nariadenia (ES) č. 1907/2003

Dátum vydania: 9.12.2011	TRAPPER/TRAPPER LTD/TRAPPER MAX	Strana: 1 (celkom 6)
Dátum revízie:	TRAPPER MC/TRAPPER MONITOR	

ODDIEL 1: IDENTIFIKÁCIA LÁTKY/ZMESY A SPOLOČNOSTI/PODNIKU

1.1. Identifikátor produktu

Obchodný názov : TRAPPER/TRAPPER LTD/TRAPPER MAX TRAPPER MC/TRAPPER MONITOR
Kód výrobku :

1.2 Relevantné identifikované použitia látky alebo zmesi a použitia, ktoré sa neodporúčajú

1.2.1. Použitie prípravku: Na kontrolu hlodavcov a hmyzu.

1.2.2. Neodporúčane použitie:

Podľa dostupných informácií:

1.1. Podrobnosti o dodávateľovi karty bezpečnostných údajov:

Dodávateľ – výrobca:

Bell Laboratories, Inc.

Adresa: 3699 Kinsman Blvd. Madison, WI 53704, USA

Telefón: +1-877-854-2494

Fax:

e-mail:

Osoba zodpovedná za zostavenie karty bezpečnostných údajov:

e-mail:

1.2. Distribútor:

DDD Servis Slovakia, s.r.o., Švermova 31, 038 61 Vrútky

Identifikačné číslo: 36417700

Telefón: +421 43 4284381

1.3. Núdzový telefón:

Núdzový telefón: + 421 2 54774 166 Národné toxikologické informačné centrum v Bratislave

ODDIEL 2: IDENTIFIKÁCIA NEBEZPEČNOSTI

2.1. Klasifikácia látky alebo zmesi:

Klasifikácia podľa smernice EU 67/548/EHS alebo 1999/45/ES

Primárny spôsob vstupu:

Žiaden.

Predpísané R vety:

Žiadne.

Nepriaznivé účinky na zdravie človeka:

Žiadne.

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV
podľa nariadenia (ES) č. 1907/2006

Dátum vydania: 9.12.2011	TRAPPER/TRAPPER LTD/TRAPPER MAX	Strana: 2 (celkom 6)
Dátum revízie:	TRAPPER MC/TRAPPER MONITOR	

Najzávažnejšie nepriaznivé účinky na životné prostredie pri používaní prípravku:
Žiadne.

2.2. Prvky označovania :

Označenie v súlade so smernicou 1999/45/ES o klasifikácii, balení a označovaní nebezpečných prípravkov.
Žiadne.

2.3. Iná nebezpečnosť:

Žiadne.

ODDIEL 3: ZLOŽENIE/INFORMÁCIE O ZLOŽKÁCH

3.1. Zmesi

Chemická charakteristika:

Bez toxických látok

% v hmotnostných jednotkách: N/A

No.CAS: N/A

No.EEC: N/A

Nebezpečné zložky

R - veta podľa smernice EU 67/548/EHS

Výstražné upozornenia podľa nariadenia (ES) č. 1907/2006

Žiadne

Úplne znenie H i R viet / výstražné upozornenia uvedených v tomto oddiele v oddiel 16.

ODDIEL 4: OPATRENIA PRVEJ POMOCI

4.1. Opis opatrení prvej pomoci

Všeobecné odporúčania:

Pri styku s pokožkou:

Odstrániť s pomocou alkoholu. Umyť mydlom a vodou

Pri zasiahnutí očí:

Žiadne.

Pri vdýchnutí:

Žiadne.

Pri požití:

Žiadne.

4.2. Najdôležitejšie príznaky a účinky, akútne aj oneskorené

Najdôležitejšie príznaky - nie sú

Oneskorené príznaky - nie sú

Akútne príznaky - nie sú

4.3. Údaje o akejkoľvek potrebe okamžitej lekárskej starostlivosti a osobitného ošetrovania

Riziká: N/A

Národné toxikologické informačné centrum v Bratislave: +421 254774 166

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV
podľa nariadenia (ES) č. 1907/2006

Dátum vydania: 9.12.2011	TRAPPER/TRAPPER LTD/TRAPPER MAX	Strana: 3 (celkom 6)
Dátum revízie:	TRAPPER MC/TRAPPER MONITOR	

ODDIEL 5: PROTIPOŽIARNE OPATRENIA

5.1. Hasiace prostriedky

Vhodné hasiace prostriedky

Voda, penové hasiace prístroje, CO₂, práškové.

Nevhodné hasiace prostriedky

Nie sú.

5.2. Osobitné ohrozenia vyplývajúce z látky alebo zmesi

Nie sú.

5.3. Rady pre požiarnikov:

Špeciálne ochranné prostriedky pre požiarnikov

Pri požiari nedýchajte dym. Pri hasení požiaru použite dýchací prístroj a ochranný oblek.

Iné informácie

Zabráňte pohybu nepovolaných osôb v mieste požiaru. V prípade požiaru volajte požiarnu ochranu č. t. 150, prípadne č. t. 112.

ODDIEL 6. OPATRENIA PRI NÁHODNOM UVOĽNENÍ

6.1. Osobné bezpečnostné opatrenia, ochranné prostriedky a núdzové postupy

Nepotrebná.

6.2. Bezpečnostné opatrenia pre životné prostredie

N/A

6.3. Metódy a materiál na zabránenie šírenia a čistenie

Odstránenie vykonajte v súlade s platnou legislatívou. Odložte do zodpovedajúceho kontajnera a odovzdajte na zneškodnenie.

6.4. Odkaz na iné oddiely

Informácie o bezpečnom zaobchádzaní, vid'. oddiel 7

Informácie osobných ochranných pomôckach, vid'. oddiel 8

Informácie o likvidácii, vid'. oddiel 13

ODDIEL 7. ZAOBCHÁDZANIE A SKLADOVANIE

7.1. Bezpečnostné opatrenia na bezpečné zaobchádzanie

Pokyny pre bezpečnú manipuláciu

Bez špeciálnych požiadaviek.

Hygienické opatrenia:

Ruky si umyte mydlom a vodou.

7.2. Podmienky na bezpečné skladovanie vrátane akejkoľvek nekompatibility

Bez špeciálnych požiadaviek.

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV
podľa nariadenia (ES) č. 1907/2006

Dátum vydania: 9.12.2011	TRAPPER/TRAPPER LTD/TRAPPER MAX	Strana: 4 (celkom 6)
Dátum revízie:	TRAPPER MC/TRAPPER MONITOR	

7.3.

Špecifické konečné použitie

Na kontrolu hlodavcov a hmyzu.

ODDIEL 8. KONTROLY EXPOZÍCIE/OSOBNÁ OCHRANA

8.1. Kontrolné parametre

Nie sú.

8.2. Kontroly expozície

Nie sú potrebné.

Prostriedky osobnej ochrany

Nie sú potrebné.

Ochrana dýchacích ciest – nie sú potrebné.

Ochrana rúk – nie je potrebná.

Ochrana očí – nie je potrebná.

Ochrana pokožky a tela – nie je potrebná.

Ochranné opatrenia

Nie sú potrebné.

ODDIEL 9. FYZIKÁLNE A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

9.1. Informácie o základných fyzikálnych a chemických vlastnostiach

Forma	lepidlo na pevnom podklade
pH	nie je dané
Teplota varu	N/A nie je dané
Teplota tuhnutia	N/A nie je dané
Teplota vzplanutia	N/A nie je dané
Teplota vznietenia	N/A nie je dané
Tlak pár	N/A nie je dané
Hustota	N/A nie je dané
Rozpustnosť	N/A nie je dané

9.2. Ďalšie informácie

Ďalšie fyzikálno-chemické vlastnosti súvisiace s bezpečnosťou nie sú známe.

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV
podľa nariadenia (ES) č. 1907/2006

Dátum vydania: 9.12.2011	TRAPPER/TRAPPER LTD/TRAPPER MAX	Strana: 5 (celkom 6)
Dátum revízie:	TRAPPER MC/TRAPPER MONITOR	

ODDIEL 10. STABILITA A REAKTIVITA

10.1. Reaktivita

N/A Nie je dané.

10.2. Chemická stabilita

N/A Nie je dané.

10.3. Možnosť nebezpečných reakcií

Žiadne.

10.4. Podmienky, ktorým sa treba vyhnúť

Žiadne.

10.5. Nekontatibilné materiály

Žiadne.

10.6. Nebezpečné produkty rozkladu

Žiadne.

ODDIEL 11. TOXIKOLOGICKÉ INFORMÁCIE

11.1. Informácie o toxikologických účinkoch

Akútna toxicita

LD50, vnútorné požitie: netoxické

LD50, kontakt s pokožkou: netoxické

LC50, inhalačne: N/A

Zhodnotenie toxicita po opakovaných dávkach:

Ohrozenie:

Žiadne.

Možné zdravotné ohrozenie

Podráždenie očí: žiadne

Podráždenie pokožky: žiadne

Senzibilizácia kože: netoxické

ODDIEL 12. EKOLOGICKÉ INFORMÁCIE

12.1. Toxicita

Žiadna.

12.2. Perzistencia a degradovateľnosť:

Biologická odbúrateľnosť: Netoxické.

12.3. Bioakumulačný potenciál:

Bioakumulácia. Netoxické.

12.4. Mobilita v pôde:

Mobilita v pôde: Netoxické.

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV
podľa nariadenia (ES) č. 1907/2006

Dátum vydania: 9.12.2011	TRAPPER/TRAPPER LTD/TRAPPER MAX	Strana: 6 (celkom 6)
Dátum revízie:	TRAPPER MC/TRAPPER MONITOR	

12.5. Výsledky posúdenia PBT a vPvB:

Nie je relevantné, posúdenie chemickej bezpečnosti nie je vyžadované.

12.6. Iné nepriaznivé výsledky:

Netoxické.

Ekotoxikologické riziká pri skladovaní:

Netoxické.

ODDIEL 13. OPATRENIA PRI ZNEŠKODŇOVANÍ

13.1. Metódy spracovania odpadu

Výrobok :

Odstraňovať v súlade s platnými normami.

Znečistený obal:

Zneškodňovanie používaných obalov:

Vonkajší obal (kartón) považujte za komunálny odpad.

ODDIEL 14. INFORMÁCIE O DOPRAVE

Klasifikácia:

Nie je regulovaný ani klasifikovaný ako nebezpečný podľa noriem DOT DOT (EE.UU.) IATA ani IMDG.

Výstražná tabuľa pri preprave: žiadna

ODDIEL 15. REGULAČNÉ INFORMÁCIE

15.1. Klasifikácia: žiadna

15.2. Hodnotenie chemickej bezpečnosti

Nevyžaduje sa hodnotenie chemickej bezpečnosti.

ODDIEL 16. INÉ INFORMÁCIE

Informácie uvedené v tejto karte bezpečnostných údajov pochádzajú z overených zdrojov Bell Laboratories, Inc., negarantuje, ani priamo ani nepriamo a nepreberá žiadnu právnu zodpovednosť za správnosť alebo úplnosť údajov. Tieto informácie majú len informatívny charakter. Je povinnosťou používateľov, aby sa uistili, že ovládajú všetky potrebné postupy na aplikáciu.