

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

Neutralizátor pachov

1. Identifikácia látky (prípravku) a spoločnosti (podniku)


Identifikácia látky alebo prípravku

Názov výrobku : Neutralizátor pachov
Použitie Výrobku : Spotrebný výrobok.

Identifikácia spoločnosti alebo podniku

Výrobca : HG International b.v. **Telefón** : +31 (0)36 54 94 700
Miesto podnikania alebo sídlo : Damsluisweg 70 **Fax** : +31 (0)36 54 94 744
1332 EJ Almere **Internet:** : www.hg.eu
Holandsko **E-mail:** : safety@hg.eu

Dovozca : SLOVACOLOR, s.r.o. - dovozca
Miesto podnikania alebo sídlo : V elárska 1, 971 01 Prievidza, I O: 36 309 222
Slovensko
slovacolor@slovacolor.sk

Telefón : +421-(0)46-542 301 4 **Fax** : +421-(0)46-542 315 9
 **Núdzový telefón** : Národné toxikologické informačné centrum (24-hodinová konzultácia
služba pri akútnych intoxikáciách) 00421-(0)2-547 741 66

2. Identifikácia rizík

Prípravok nie je klasifikovaný ako nebezpečný podľa Smernice 1999/45/EC a jej doplnkov.

Kvôli informácii o zdravotných účinkoch a symptómoch pozri Sekciu 11.

3. Zloženie alebo informácie o prísadách

látka/prípravok : Príprava

Názov prísady	CAS číslo	EC číslo	%	Klasifikácia
---------------	-----------	----------	---	--------------

Slovensko

Podľa súasných znalostí dodávateľa a tento výrobok neobsahuje žiadne nebezpečné prísady v množstvách, ktoré podliehajú hláseniu v tejto sekcii, v súlade s EU, alebo národnými predpismi.

Maximálne prípustné pracovné dávky, ak sú k dispozícii, sú na zozname v Sekcii 8.

4. Opatrenia prvej pomoci

Opatrenia prvej pomoci

Vdýchnutie : Po vdýchnutí preneste postihnutú osobu na čerstvý vzduch. Pri obtiažnom dýchaní, zaveste kyslík. Ak nedýcha, poskytnite umelé dýchanie. Zavolajte lekára.

Požitie : NEVYVOLÁVAJTE zvracanie, ak to nenariadi lekár. Osobe v bezvedomí nikdy nepodávajte cez ústa. Pri objavení sa príznakov, poskytnite lekárske ošetrovanie.

Styk s pokožkou : V prípade kontaktu, okamžite opláchnite pokožku veľkým množstvom vody. Odstráňte kontaminované šatstvo a obuv. Pred použitím odev vyperte. Pred opakovaným použitím

Date of issue

Verzia 1/01/2009.

Version 1.01

Strana: 1/5

starostlivo
vy istite
topánky.
Zavolajte
lekára.

Date of issue

7/20/2009.

Version

1.01

Strana: 2/5

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

Neutralizátor pachov

Styk s očami : Ak sa látka dostane do očí, okamžite vyplachujte veľa vodou po dobu aspoň 15 minút. Pri podráždení poskytnite lekárske ošetrovanie.

Kvôli informácii o zdravotných účinkoch a symptómoch pozri Sekciu 11.

5. Protipožiarne opatrenia

- Hasiace médiá** : Použitie hasiaci prostriedkov primeraných pre okolitý požiar.
- Zvláštne expozičné riziká** : Žiadne konkrétne riziko.
Nie sú k dispozícii.
- Špeciálny ochranný výstroj pre hasičov a výzbroj pre hasičské jednotky** : Hasiči musia mať primerané ochranné pomôcky a uzavretý dýchací prístroj (SCBA) s celotvárovou maskou v pretlakovom móde.

6. Opatrenia pri náhodnom uvoľnení

- Osobné predbežné opatrenia** : Okamžite sa spojte s pohotovostnou jednotkou. Zabráňte prístup nepovoleným osobám. Používajte vhodné ochranné prostriedky (Sekcia 8).
- Environmentálne preventívne opatrenia** : Zabráňte rozptýleniu a odtoku uniknutého materiálu do pôdy, vodných tokov, odtokov a kanalizácie.
- Metódy likvidácie znečistenia** : Ak pohotovostná jednotka nie je k dispozícii, zachyťte únik. V prípade malých únikov pridajte absorbent (ak nie je k dispozícii iný materiál, môže sa použiť zemina) pozberajte materiál (lopatou) a preneste ho do uzavretej, nepriepustnej nádoby pre ďalšiu likvidáciu. Pri veľkých únikoch zachyťte materiál zemnou hrádzou a ryhou, alebo inak, aby nedošlo k odtoku do vodných tokov. Uniknutý materiál preneste do vhodnej odpadovej nádoby.

Poznámka: Pozri sekciu 8 pre osobné ochranné prostriedky a sekciu 13 pre likvidáciu odpadu.

7. Zaobchádzanie a skladovanie

- Manipulácia** : Po manipulácii sa dôkladne umyte.
- Skladovanie** : Uchovávajte nádobu tesne uzavretú. Nádobu skladujte na chladnom, dobre vetranom mieste.
- Baliace materiály**
- Odporný materiál** : Použite pôvodnú nádobu.
- Špecifické použitia** : Nie sú k dispozícii.

8. Kontroly expozície a osobná ochrana

Hodnoty limitov expozície :

Názov prísady Maximálne Prípustné Pracovné Dávky

Slovensko

Kontroly expozície

- Kontroly expozície na pracovisku** : Postarajte sa o odľahčenie, alebo použite iné technické opatrenie na udržanie koncentrácie pár vo vzduchu pod povolenou maximálnou koncentráciou. Postarajte sa o zariadenia na oplach očí a bezpečnostné sprchy v blízkosti pracovného miesta.
- Ochrana dýchacieho ústrojenstva** : Respirátor nie je potrebný za normálnych a zamýšľaných podmienok používania výrobku.
- Ochrana rúk** : Rukavice z butylového kaučuku.
- Ochrana očí** : Ochranné okuliare priliehajúce po celom obvode

Date of issue

Verzia 1/01/2009.

Version 1.01

Strana: 3/5

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

Neutralizátor pachov

Ochrana pokožky : Ochranný odev nie je potrebný.

9. Fyzikálne a chemické vlastnosti

Všeobecné informácie

Vzhľad : Kvapalina.
Skupenstvo : Kvapalina.
Farba : Bezfarebná(y).
Zápach : Charakteristický. [Mierny]

Dôležité zdravotné, bezpečnostné a environmentálne informácie

pH : 8.5 (Konc. (% h/h): 100) [Základná.]
Teplota topenia : Pri nasledovných teplotách môže zamrať a tuhnúť : 0°C (32°F) Toto je založené na údajoch o nasledovnej zložke: aqua.
Bod varu : Najnižšia známa hodnota: 100°C (212°F) (aqua).
Bod vzplanutia : Nie sú k dispozícii.
Výbušné vlastnosti : Nie sú k dispozícii.
Oxidovateľnosť : Nevzahuje sa
Relatívna hustota : 1.002 g/cm³ (20°C / 68°F)
Rozpustnosť : akho rozpustný v nasledujúcich materiáloch: horúca voda, dietyléter, acetón.
Rozpustný v nasledujúcich materiáloch: studenej vode.

Ďalšie informácie

10. Stabilita a reaktivita

Stabilita : Výrobok je stabilný.
Podmienky, ktorých sa treba vyvarovať : Za odporučených skladovacích a manipulačných podmienok stabilná (Pozri sekciu 7).
Nepribližujte sa k zdrojom tepla, iskier a k plameňom.

11. Toxikologické informácie

Potenciálne akútne účinky na zdravie

Vdýchnutie : Žiadne známe významné účinky alebo kritické riziká.
Požitie : Žiadne známe významné účinky alebo kritické riziká.
Styk s pokožkou : Žiadne známe významné účinky alebo kritické riziká.
Styk s očami : Žiadne známe významné účinky alebo kritické riziká.
Karcinogenita : Žiadne známe významné účinky alebo kritické riziká.
Mutagenita : Žiadne známe významné účinky alebo kritické riziká.
Reprodukčná toxicita : Žiadne známe významné účinky alebo kritické riziká.

Znaky/symptómy prílišného vystavenia účinkom

Vdýchnutie : Žiadne známe významné účinky alebo kritické riziká.
Požitie : Žiadne známe významné účinky alebo kritické riziká.
Pokožka : Žiadne známe významné účinky alebo kritické riziká.
Iné negatívne účinky : Nie sú k dispozícii.

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

Neutralizátor pachov

12. Ekologické informácie

Žiadne známe významné účinky alebo kritické riziká.

Iné negatívne účinky

13. Informácie o zneškodňovaní





Metódy likvidácie odpadu : Vždy keď je to možné zabráňte, alebo minimalizujte vytváranie odpadu. Zabráňte rozptýleniu a odtečeniu uniknutého materiálu do pôdy, vodných tokov, odtokov a kanalizácie. Likvidácia tohoto výrobku, roztokov a akýchkoľvek vedľajších produktov musí vždy spĺňať zásady ochrany životného prostredia a legislatívy na likvidáciu odpadu, ako aj vyhovieť akýmkoľvek požiadavkám miestnej legislatívy.

Klasifikácia Odpadu : Nie je použiteľný.
: Nie sú k dispozícii.

Nebezpečný Odpad : Na základe súvisiacich informácií dodávateľa, tento výrobok nie je považovaný za nebezpečný odpad podľa Smernice EÚ 91/689/EC.

14. Informácie o preprave a doprave

Pravidlá Medzinárodnej Dopravy

Regulačné informácie	UN číslo	Správny dopravný názov	Trieda	Obalová skupina	Etiketa	Dodatkové informácie
ADR/RID Trieda	1950	UN 1950, "dangerous goods in limited quantities of class 2", III, Aerosol, ADR	2.2	III		Obmedzené Množstvo LQ2 Poznámky pre Lekára Dangerous goods in limited quantities
ADNR Trieda	1950	UN 1950, "dangerous goods in limited quantities of class 2", III, Aerosol, ADNR	2.2	III		Poznámky pre Lekára Dangerous goods in limited quantities
Trieda IMDG	1950	"dangerous goods in limited quantities of class 2" UN 1950, PG III, Aerosol	2.2	III		Rozpis Núdzových Postupov (EmS) F-D, S-U Poznámky pre Lekára Dangerous goods in limited quantities
IATA-DGR Trieda	1950	"dangerous goods in limited quantities of class 2" UN 1950, PG III, Aerosol	2.2	III		Poznámky pre Lekára Dangerous goods in limited quantities

Date of issue

Verzia 1/01/2009.

Version 1.01

Strana: 5/5

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

Neutralizátor pachov

15. Regulačné informácie

EÚ Pravidlá

- Rizikové vety** : Tento výrobok nie je klasifikovaný podľa legislatívy EÚ.
- S-vety** : S2- Uchovávať mimo dosahu detí.
S23- Nevdychujte aerosóly.
S46- V prípade požitia, okamžite vyhľadajte lekársku pomoc a ukážte tento obal alebo označenie.
S51- Používajte len na dobre vetranom mieste.
Nie sú k dispozícii.
- Použitie Výrobku** : Klasifikácia a označenie podľa Smernice EÚ 67/548/EEC a 1999/45/EC (vrátane dodatkov) berúc do úvahy cieľové použitie výrobku.
- Použitie podľa zariadenia, Používané na sprejovanie.
- Dodatkové Varovné Vety** : Tlakové obaly chráňte pred slnečným žiarením a nevystavujte teplotám vyšším ako 50°C. Nespaľujte a nepoškodzuje použité prázdne obaly. Neaplikujte v blízkosti otvoreného ohňa a žeravých povrchov. Nepribližujte k zdrojom zážihu. - Nefajčite.
- Ešteštatistická klasifikácia (Tarifný kód)** : 32089091

16. Ďalšie informácie

História

- Dátum tlače(nia)** : 7/20/2009.
- Dátum vydania** : 7/20/2009.
- Dátum predchádzajúceho vydania** : Žiadna predchádzajúca Validácia.
- Verzia** : 1.01

Oznámenie pre čitateľa

Pokiaľ je nám známe, táto informácia je presná. Avšak žiadny z vyššie spomenutých dodávateľov alebo ich pobočky nepreberajú zodpovednosť za presnosť alebo úplnosť tejto informácie.

Konečne určenie vhodnosti materiálu je celkom na rozhodnutí užívateľa. Všetky materiály predstavujú neznáme riziká a treba ich používať s opatrnosťou. Aj keď niektoré riziká sú tu popísané, nemôžeme zaručiť, že sú to jediné, ktoré existujú.