

	Karta bezpečnostných údajov	Strana : 1 / 8
		Revidované vydanie č. : 0
		Dátum : 3 / 11 / 2014
		Nahrádza : 0 / 0 / 0
SANYTOL ANTIALERGENNÍ UNIVERZÁLNÍ ČISTIČ - UTĚRKY		9433631360

1. Identifikácia látky/zmesi a spoločnosti/podniku

1.1. Identifikátor produktu

Obchodný názov : SANYTOL ANTIALERGENNÍ UNIVERZÁLNÍ ČISTIČ - UTĚRKY
Výrobku kód : 9433631360

1.2. Relevantné identifikované použitia látky alebo zmesi a použitia, od ktorých sa odvádza

Použitie : Univerzálne dezinfekčné utierky

1.3. Údaje o dodávateľovi karty bezpečnostných údajov

Identifikácia spoločnosti : AC MARCA, S.A.

Avda. Carrilet, 293-297
08907 L'Hospitalet de Llobregat
Barcelona (SPAIN)
Tel. +34 93 260 68 00/ Fax +34 93 260 68 98
reach@grupoacmarca.com

Zodpovedná osoba za umiestnenie na trhu : MARCA SK s.r.o.
SLOVAKIA
Ružová dolina 6, 821 08 Bratislava
IČO:36219169
Telefón: 02/55 64 54 24
E-mail:marca@marcask.sk

1.4. Núdzové telefónne číslo

Telefónne číslo : 02/55 64 54 24
Toxikologické informačné centrum 00421-(0)2-547 741 66.

2. Identifikácia nebezpečnosti

2.1. Klasifikácia látky alebo zmesi

Klasifikácia EC 67/548 alebo EC 1999/45

Neklasifikovaný.

Trieda nebezpečnosti a kód(y) kategórie, Nariadenie (ES) č. 1272/2008 (CLP)

Nebezpečnosť pre životné prostredie : Nebezpečné pre vodné prostredie - chronické - Kategória 3 (CLP: Aquatic Chronic 3) H412

2.2. Prvky označovania

Označovanie EC 67/548 alebo EC 1999/45

Symbol(y) : Žiadne.
Referenčná fráza(y) : Žiadne.

	Karta bezpečnostných údajov	Strana : 2 / 8
		Revidované vydanie č. : 0
		Dátum : 3 / 11 / 2014
		Nahrádza : 0 / 0 / 0
SANYTOL ANTIALERGENNÍ UNIVERZÁLNÍ ČISTIČ - UTĚRKY		9433631360

2. Identifikácia nebezpečnosti (pokračovanie)

Presná fráza(y) : S2 : Uchovávať mimo dosahu detí.
S13 : Uchovávať mimo dosahu potravín, nápojov a krmív pre zvieratá.
S24/25 : Zabráňte kontaktu s pokožkou a očami.
S45 : V prípade nehody alebo ak sa necítite dobre, okamžite vyhľadajte lekársku pomoc (ak je to možné, ukážte označenie látky alebo prípravku).

Ďalšie vety : Nepožívať

Obsahuje : 0,5% Didecyldimethylammonium chloride
< 5% : - neiónové povrchovo aktívne látky - Katióntové povrchovo aktívne látky
Dezinfekčný prostriedok
- Parfém

Označovanie Smernica EC 1272/2008 (CLP)

Výstražné slová : Žiadne.

Výstražné upozornenia : H412 : Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

Ďalšie informácie o nebezpečnosti : Nepožívať

Bezpečnostné upozornenia

- **Všeobecné** : P101: Ak je potrebná lekárska pomoc, pripravte si nádobu alebo etiketu výrobku.
P102: Uchovávať mimo dosahu detí.
- **prevencia** : P273: Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.
- **odozva** : P309+P311: Po expozícii alebo pri zdravotných problémoch: Volajte TOXIKOLOGICKÉ CENTRUM alebo lekára (00421-(0)2-547 741 66.).
- **Spôsoby likvidácie** : P501: Zneškodnite obsah a nádobu v mieste zberu nebezpečného alebo špeciálneho odpadu, pokiaľ obsah nie je celkom spotrebovaný.

Biocídne aktívne látky (TP2/AL): 0,5% chloridu Didecyldimethylammonium

Obsahuje : < 5% : - neiónové povrchovo aktívne látky - Katióntové povrchovo aktívne látky
Dezinfekčný prostriedok
- Parfém

2.3. Iná nebezpečnosť

Iná nebezpečnosť : Žiadne za normálnych podmienok.

3. Zloženie/informácie o zložkách

Látka / Prípravok : zmes
Nebezpečné zložky : Tento výrobok obsahuje nebezpečné zložky.

Názov látky	Obsah	Číslo CAS	Číslo EC	Č. indexu	REACH Ref.	Klasifikácia
Ethanol	> 1 < 5 %	64-17-5	200-578-6	603-002-00-5	----	F; R11 ----- Flam. Liq. 2; H225 Eye Irrit. 2; H319
chloridu Didecyldimethylammonium	> 0.1 < 1 %	7173-51-5	230-525-2	612-131-00-6	----	Xn; R22 C; R34 N; R50 ----- Acute Tox. 3 (Oral); H301 Skin Corr. 1B; H314 Eye Dam. 1; H318 Aquatic Acute 1; H400 Aquatic Chronic 1; H410

	Karta bezpečnostných údajov	Strana : 3 / 8
		Revidované vydanie č. : 0
		Dátum : 3 / 11 / 2014
		Nahrádza : 0 / 0 / 0
SANYTOL ANTIALERGENNÍ UNIVERZÁLNÍ ČISTIČ - UTĚRKY		9433631360

4. Opatrenia prvej pomoci

4.1. Opis opatrení prvej pomoci

- Vdýchnutie** : Zabezpečte prísun čerstvého vzduchu. Nechajte obeť oddychovať.
- Kontakt s kožou** : Neočakáva sa potreba miery prvej pomoci.
- Kontakt s očami** : Ihneď opláchnite množstvom vody. Ak bolesť, mrkanie a sčervenanie pretrváva, vyhľadajte núdzovú lekársku pomoc.
- Príjem potravy** : Vypláchnite ústa. Nevyvolávajte zvracanie. Vyhľadajte núdzovú lekársku pomoc.

4.2. Najdôležitejšie príznaky a účinky, akútne aj oneskorené

- Symptómy ohľadne použitia** : Za predpokladaných podmienok pri normálnom použití sa neočakáva významné nebezpečenstvo.

4.3. Údaj o akejkolvek potrebe okamžitej lekárskej starostlivosti a osobitného ošetrenia

- Poznámka pre lekára** : Nikdy nič nekladajte do úst osobám v bezvedomí. Ak sa necítite dobre, vyhľadajte lekársku pomoc (ukážte štítok ak je to možné).

5. Protipožiarne opatrenia

5.1. Hasiace médium

- Vhodné hasiace médium** : Pena. Suchý prášok. Kyslíčnik uhličitý. Vodný sprej. Piesok.
- Nevhodné hasiace médium** : Nepoužívajte ťažký prúd pary.
- Okolité oheň** : Pre schladenie otvorených nádob použite vodný sprej alebo hmlu.

5.2. Osobitné ohrozenia vyplývajúce z látky alebo zo zmesi

- Rizikové spaliny** : Pri požari sa vyskytne nabezpečný dym.

5.3. Rady pre požiarnikov

- Ochrana proti požiaru** : Nevstupujte do horiaceho priestoru bez vhodného ochranného vybavenia, vrátane ochrany dýchania.
- Špeciálne postupy** : Dávajte pozor pri hasení akéhokoľvek chemického požiaru. Predídte prístupu hasiacej vody k prostrediu.

6. Opatrenia pri náhodnom uvoľnení

6.1. Osobné bezpečnostné opatrenia, ochranné vybavenie a núdzové postupy

- Pre pohotovostný personál** : Vybavte upratovaciu čatu správnou ochranou. Vyvetrajte priestor.
- Technické miery špeciálne opatrenia** : Venujte špeciálnu pozornosť, aby ste sa vyhli nábojom zo statickej elektriny. Odstráňte zdroje vzplanutia. Zákaz manipulácie s otvoreným ohňom. Zákaz fajčenia.
- Pre iný ako pohotovostný personál** : Evakuujte osoby, ktorých prítomnosť nie je na mieste potrebná.

	Karta bezpečnostných údajov	Strana : 4 / 8
		Revidované vydanie č. : 0
		Dátum : 3 / 11 / 2014
		Nahrádza : 0 / 0 / 0
SANYTOL ANTIALERGENNÍ UNIVERZÁLNÍ ČISTIČ - UTĚRKY		9433631360

6. Opatrenia pri náhodnom uvoľnení (pokračovanie)

6.2. Opatrenia pre prostredie

Opatrenia pre prostredie : Zabráňte úniku do kanalizácie a verejných vodovodov.

6.3. Metódy a materiál na zabránenie šíreniu a vyčistenie

Spôsoby čistenia : Nasiaknite mláky inertnými pevnými látkami ako sú hlina alebo kremencová hlina ihneď ako je to možné.

6.4. Odkaz na iné oddiely

Vid' 8 Kontrola expozície/osobná ochrana

7. Zaobchádzanie a skladovanie

7.1. Bezpečnostné opatrenia na bezpečné zaobchádzanie

Manipulácia : Po manipulácii starostlivo umyte.
 Technické ochranné miery : Zabezpečte dobré vetranie v mieste procesu, aby sa zabránilo tvoreniu výparov.
 špeciálne opatrenia : Zákaz manipulácie s otvoreným ohňom. Zákaz fajčenia.

7.2. Podmienky na bezpečné skladovanie vrátane akejkoľvek nekompatibility

Uskladnenie : Uchovajte iba v pôvodnej nádobe na chladnom, dobre vetranom mieste. Uchovajte v ohňuvzdornom prostredí.
 Uskladnenie - mimo : Zdroje vzplanutia. Priamy slnečný svet. Zdroje tepla.

7.3. Špecifické konečné použitie(-ia)

Špecifické konečné použitie(-ia) : Žiadne.

8. Kontroly expozície/osobná ochrana

8.1. Kontrola vystavenia vplyvom

Osobná ochrana : Vyhnite sa všetkým nevyhnutným vystaveniam vplyvu látok.
 • Ochrana dýchania : Nepožadovaný.
 • Ochrana rúk : V prípade opakovaného alebo predĺženého kontaktu použite rukavice.
 • Ochrana zraku : Bezpečnostné okuliare.
 • Iné : Pri použití nejdzte, nepite alebo nefajčite.

8.2. Kontrolné parametre

Pracovné limity vystavenia vplyvom : Nie sú dostupné žiadne údaje.
 Pracovné limity vystavenia vplyvom : Ethanol : VLA-ED [ppm] : 1000
 Ethanol : VLA-ED [mg/m3] : 1920
 Ethanol : VLA-EC [ppm] : 500
 Ethanol : VLA-EC [mg/m3] : 960
 2-aminoethanol : VLA-ED [ppm] : 8

	Karta bezpečnostných údajov	Strana : 5 / 8
		Revidované vydanie č. : 0
		Dátum : 3 / 11 / 2014
		Nahrádza : 0 / 0 / 0
SANYTOL ANTIALERGENNÍ UNIVERZÁLNÍ ČISTIČ - UTĚRKY		9433631360

8. Kontroly expozície/osobná ochrana (pokračovanie)

2-aminoethanol : VLA-ED [mg/m³] : 2.5
2-aminoethanol : VLA-EC [ppm] : 3
2-aminoethanol : VLA-EC [mg/m³] : 7.6
(R)-p-Mentha-1,8-diene : VLA-ED [ppm] : 110
(R)-p-Mentha-1,8-diene : VLA-ED [mg/m³] : 20
(R)-p-Mentha-1,8-diene : VLA-EC [ppm] : 220
(R)-p-Mentha-1,8-diene : VLA-EC [mg/m³] : 40

9. Fyzikálne a chemické vlastnosti

9.1. Informácie o základných fyzikálnych a chemických vlastnostiach

Fyzikálny stav pri 20 °C : Impregnované utierky alebo navlhčené utierky.
Farba : Bezfarebný.
Vôňa : Charakteristika.
Prahová hodnota zápachu : Nie sú dostupné žiadne údaje.
Hodnota pH : 7.5
Bod tavenia [°C] : Nie sú dostupné žiadne údaje.
Bod rozkladu [°C] : Nie sú dostupné žiadne údaje.
Kritická teplota [°C] : Nie sú dostupné žiadne údaje.
Teplota samovznietenia [°C] : Nie sú dostupné žiadne údaje.
Horľavosť (tuhá látka, plyn) : Horľavá kvapalina a para.
Teplota vznietenia [°C] : 61
Prvotný bod varu [°C] : Nie sú dostupné žiadne údaje.
Koncový bod varu [°C] : Nie sú dostupné žiadne údaje.
Rýchlosť odparovania : Nie sú dostupné žiadne údaje.
Kyselinová/zásaditá rezerva [g NaOH/100g] : Nie sú dostupné žiadne údaje.
Tlak výparov [20°C] : Nie sú dostupné žiadne údaje.
Tlak nasýtených pár [50°C] : Nie sú dostupné žiadne údaje.
Hustota pár : Nie sú dostupné žiadne údaje.
Hustota [kg/m³] : 0.96-0.99
Hustota [g/cm³] : Nie sú dostupné žiadne údaje.
Relatívna hustota, tekutina (voda=1) : Nie sú dostupné žiadne údaje.
Rozpustnosť vo vode : Nie sú dostupné žiadne údaje.
Kmeň P oktanol / voda pri 20°C : Nie sú dostupné žiadne údaje.
Viskozita pri 40°C [mm²/s] : Nie sú dostupné žiadne údaje.

9.2. Iné informácie

Výbušné vlastnosti : Nie sú dostupné žiadne údaje.
Hranice výbušnosti - horná [%] : Nie sú dostupné žiadne údaje.
Hranice výbušnosti - dolná [%] : Nie sú dostupné žiadne údaje.
Oxidačné vlastnosti : Nie sú dostupné žiadne údaje.

	Karta bezpečnostných údajov	Strana : 7 / 8
		Revidované vydanie č. : 0
		Dátum : 3 / 11 / 2014
		Nahrádza : 0 / 0 / 0
SANYTOL ANTIALERGENNÍ UNIVERZÁLNÍ ČISTIČ - UTĚRKY		9433631360

12. Ekologické informácie

12.1. Toxicita

Informácie o toxicite : Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

12.2. Trvalosť - degradovateľnosť

Trvalosť - degradovateľnosť : Povrchovo aktívna(e) látka(y) obsiahnutá(é) v tomto prípravku je (sú) v súlade s kritériami biodegradability podľa Smernice (EÚ) No.648/2004. Údaje potvrdzujúce toto prehlásenie sú k dispozícii kompetentným inštitúciám členských štátov Únie na ich priamu žiadosť, alebo na žiadosť výrobcu detergentu. Môže mať dlhodobé nepriaznivé účinky na životné prostredie.

12.3. Bioakumulačný potenciál

Bioakumulačný potenciál : Nezaložený.

12.4. Mobilita v pôde

Mobilita v pôde : Nezaložený.
Kmeň P oktanol / voda pri 20°C : Nie sú dostupné žiadne údaje.

12.5. Výsledky posúdenia PBT a vPvB

Výsledky posúdenia PBT a vPvB : Nezaložený.

12.6. Iné nepriaznivé účinky

Environmentálne opatrenia : Vyhňte sa úniku do okolia.

13. Opatrenia pri zneškodňovaní

13.1. Metódy spracovania odpadu

Všeobecne : . Vyhňte sa úniku do okolia. Vyhovuje príslušným nariadeniam pre likvidáciu.
špeciálne opatrenia : S prázdnyimi nádobami manipulujte opatrne, pretože zbytkové výpary sú horľavé.

14. Informácie o doprave

14.1. Pozemná preprava (ADR-RID)

Všeobecné informácie : Neregulované

14.2. Morská doprava (IMDG) [English only]

Všeobecné informácie : Neregulované

14.3. Vzdušný transport (ICAO-IATA) [English only]

Všeobecné informácie : Neregulované

MARCA SK s.r.o.

V prípade núdze : 02/55 64 54 24

SLOVAKIA

Ružová dolina 6, 821 08 Bratislava

IČO:36219169

Telefón: 02/55 64 54 24

E-mail:marca@marcask.sk

	Karta bezpečnostných údajov	Strana : 8 / 8
		Revidované vydanie č. : 0
		Dátum : 3 / 11 / 2014
		Nahrádza : 0 / 0 / 0
SANYTOL ANTIALERGENNÍ UNIVERZÁLNÍ ČISTIČ - UTĚRKY		9433631360

15. Regulačné informácie

15.1. Nariadenia/právne predpisy špecifické pre látku alebo zmes v oblasti bezpečnosti, zdravia a životného prostredia

Nariadenia/právne predpisy špecifické pre látku alebo zmes v oblasti bezpečnosti, zdravia a životného : . Zabezpečte dodržiavanie všetkých národných/miestnych predpisov.

15.2. Hodnotenie chemickej bezpečnosti

Hodnotenie chemickej bezpečnosti : To nebolo vykonané.

16. Iné informácie

Revízia : Revízia - vid': *

Skratkám a akronymom : PBT: Perzistentné, bioakumulatívne a toxické
vPvB: Veľmi perzistentné a veľmi bioakumulatívne

Zdroje použitých kľúčových údajov : NARIADENIE EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY (ES) č. 1272/2008 z 16. decembra 2008 o klasifikácii, označovaní a balení látok a zmesí, o zmene, doplnení a zrušení smerníc 67/548/EHS a 1999/45/ES a o zmene a doplnení nariadenia (ES) č. 1907/2006

Zoznam príslušných R viet (nadpis 3) : R11 : Veľmi horľavý.
R22 : Škodlivý po požití.
R34 : Spôsobuje popáleniny/poleptanie.
R50 : Veľmi jedovatý pre vodné organizmy.

Zoznam plného znenia H-upozornení v odseku 3 : H225 : Veľmi horľavá kvapalina a para.
H301 : Toxický po požití.
H314 : Spôsobuje závažné po popáleniny kože a poškodenie očí.
H318 : Spôsobuje vážne poškodenie očí.
H319 : Spôsobuje vážne podráždenie očí.
H400 : Veľmi toxická pre vodné organizmy s dlhodobými účinkami.
H410 : Veľmi toxická pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

Ďalšie informácie : Žiadne.

Obsah a formát tohto bezpečnostného listu sú v súlade so smernicami REACH (ES) 1907/2006, CLP (ES) 1272/2008.

PREHLÁSENIE O ZODPOVEDNOSTI Informácie v tomto bezpečnostnom liste boli prevzaté zo zdrojov, ktoré považujeme za spoľahlivé. Podmienky alebo spôsoby manipulácie, uskladnenia, použitia alebo likvidácie výrobku sú mimo našej kontroly a vedomia. Z tohto a iných dôvodov, nepredpokladáme prevzatie zodpovednosti a výslovne odmietame zodpovednosť za straty, škody alebo náklady vyplývajúce alebo akýmkoľvek iným spôsobom spojené s manipuláciou, uskladnením, použitím alebo likvidáciou tohto výrobku. Tento materiálový bezpečnostný list bol vypracovaný a je použiteľný len pre tento výrobok. Ak je tento výrobok použitý ako komponent v inom výrobku, potom je tento materiálový bezpečnostný list neplatný.

This document is the Slovak version.

Koniec dokumentu