

	Karta bezpečnostných údajov	Strana : 1 / 8
		Revidované vydanie č. : 0
		Dátum : 9 / 3 / 2015
		Nahrádza : 0 / 0 / 0
SANYTOL Dezinfekčný odstraňovač skvrn zářivě bílá		42638260

1. Identifikácia látky/zmesi a spoločnosti/podniku

1.1. Identifikátor produktu

Obchodný názov : SANYTOL Dezinfekčný odstraňovač skvrn zářivě bílá
Výrobku kód : 42638260

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

Použitie : Dezinfekce na Prádlo

1.3. Údaje o dodávateľovi karty bezpečnostných údajov

Identifikácia spoločnosti : MARCA CZ
CZECH REPUBLIC
Příšimasy 124; Český Brod 282 01
Czech Republic
Tel.+420 312 301 311/ Fax. +420 312 301 333
marca@marca.cz.cz
www.marcacz.cz

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

MARCA CZ
CZECH REPUBLIC
Příšimasy 124; Český Brod 282 01
Czech Republic
Tel.+420 312 301 311/ Fax. +420 312 301 333
marca@marca.cz.cz
www.marcacz.cz

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

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

Nebezpečnosť pre zdravie : Podráždenie očí - kategória 2 - Pozor (CLP: Eye Irrit. 2). H319

2.2. Prvky označovania

	Karta bezpečnostných údajov	Strana : 2 / 8
		Revidované vydanie č. : 0
		Dátum : 9 / 3 / 2015
		Nahrádza : 0 / 0 / 0
SANYTOL Dezinfekčný odstraňovač skvrn zářivě bílá		42638260

2. Identifikácia nebezpečnosti (pokračovanie)

Ďalšie vety : Nepožívať

Označovanie Smernica EC 1272/2008 (CLP)

Výstražné piktogramy



Výstražné slová : Pozor

Výstražné upozornenia : H319 : Spôsobuje vážne podráždenie očí.

Ďalšie informácie o nebezpečnosti : Nepožívať

Bezpečnostné upozornenia

- **Všeobecné** : P101: Ak je potrebná lekárska pomoc, pripravte si nádobu alebo etiketu výrobku.
P102: Uchovávajte mimo dosahu detí.
- **prevencia** : P262: Nedávajte si do očí, alebo pokožku.
- **odozva** : P301+P312: PO POŽITÍ : Pri zdravotných problémoch, volajte TOXIKOLOGICKÉ CENTRUM alebo lekára: 00421-(0)2-547 741 66.
P305+P351+P338: PO ZASIAHNUTÍ OČÍ : Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou. Ak sa používajú kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.
- **Spôsoby likvidácie** : P501: Zneškodnite obsah a nádobu v mieste zberu nebezpečného alebo špeciálneho odpadu, pokiaľ obsah nie je celkom spotrebovaný.

Obsahuje : 15% - 30% : - Bieliace činidlá na báze kyslík
Enzýmy - Parfém
HEXYL CINNAMAL.
Biocídne účinné látky (TP2/AP): 0.13 g/L peracetic acid generated in situ

Obsahuje : 15% - 30% : - Bieliace činidlá na báze kyslík
Enzýmy - Parfém
HEXYL CINNAMAL.

2.3. Iná nebezpečnosť

Iná nebezpečnosť : Žiadne za normálnych podmienok.

3. Zloženie/informácie o zložkách

Látka / Prípravok : zmes

Nebezpečné zložky : Tento výrobok nie je nebezpečný.

Názov látky	Obsah	Číslo CAS	Číslo EC	Č. indexu	REACH Ref.	Klasifikácia
Sodium Percarbonate	: > 20 < 30 %	15630-89-4	239-707-6	----	01-2119457268-30-0005	Ox. Liq. 2;H272 Eye Dam. 1;H318 Acute Tox. 4 (Oral);H302
Citric acid	: > 20 < 30 %	77-92-9	201-069-1	----	01-2119457026-42-XXXX	Eye Irrit. 2;H319
Sodium carbonate	: > 5 < 10 %	497-19-8	207-838-8	011-005-00-2	----	Eye Irrit. 2;H319
Sodium silicate	: > 1 < 5 %	1344-09-8	215-687-4	----	----	Eye Dam. 1;H318 Skin Irrit. 2;H315

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

V prípade núdze : 02/55 64 54 24

	Karta bezpečnostných údajov	Strana : 3 / 8
		Revidované vydanie č. : 0
		Dátum : 9 / 3 / 2015
		Nahrádza : 0 / 0 / 0
SANYTOL Dezinfekčný odstraňovač skvrn zářivě bílá		42638260

4. Opatrenia prvej pomoci

4.1. Opis opatrení prvej pomoci

- Vdýchnutie** : Zabezpečte prísun čerstvého vzduchu. Nechajte obeť oddychovať.
- Kontakt s kožou** : Vyzlečte zasiahnutý odev a umyte celú zasiahnutú pokožku mäkkým mydlom a vodou, potom opláchnite teplou vodou.
- Kontakt s očami** : Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou.
PO ZASIAHNUTÍ OČÍ : Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou. Ak sa používajú kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. Ak podráždenie očí pretrváva : Vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť. Ak sa používajú kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. Ak podráždenie očí pretrváva : Vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.
- Príjem potravy** : Vypláchnite ústa. Nevyvolávajte zvracanie. Vyhľadajte núdzovú lekársku pomoc.

4.2. Najdôležitejšie príznaky a účinky, akútne aj oneskorené

- Symptómy ohľadne použitia** : Spôsobuje vážne podráždenie očí.

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. Kysličník 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 požiari 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.

	Karta bezpečnostných údajov	Strana : 4 / 8
		Revidované vydanie č. : 0
		Dátum : 9 / 3 / 2015
		Nahrádza : 0 / 0 / 0
SANYTOL Dezinfekčný odstraňovač skvrn zářivě bílá		42638260

6. Opatrenia pri náhodnom uvoľnení (pokračovanie)

Pre iný ako pohotovostný personál : Evakuujte osoby, ktorých prítomnosť nie je na mieste potrebná.

6.2. Opatrenia pre prostredie

Opatrenia pre prostredie : Zabráňte úniku do kanalizácie a verejných vodovodov. Ak sa výrobok dostane do kanalizácie alebo verejných studní, oznámte to úradom.

6.3. Metódy a materiál na zabránenie šíreniu a vyčistenie

Spôsoby čistenia : Uchovávajte oddelene od iných materiálov. Na zemi, zameňte alebo vozte do vhodných nádob. Minimalizujte tvorbu prachu.

6.4. Odkaz na iné oddiely

Vid' 8 Kontroly expozície/osobná ochrana

7. Zaobchádzanie a skladovanie

7.1. Bezpečnostné opatrenia na bezpečné zaobchádzanie

Manipulácia : Po manipulácii starostlivo umyte.
P264: Po manipulácii starostlivo umyte.

Technické ochranné miery : Zabezpečte dobré vetranie v mieste procesu, aby sa zabránilo tvoreniu výparov.

7.2. Podmienky na bezpečné skladovanie vrátane akejkoľvek nekompatibility

Uskladnenie : Uchovajte iba v pôvodnej nádobe na chladnom, dobre vetranom mieste. Keď sa nádoba nepoužíva, nechajte uzavretú.

Uskladnenie - mimo : Silné základy. Silné kyseliny. Zdroje vzplanutia. Priamy slnečný svit.

7.3. Špecifické konečné použitie(-ia)

Špecifické konečné použitie(-ia) : Žiadne.

8. Kontroly expozície/osobná ochrana

8.1. Kontrola vystavenia vplyvom

Osobná ochrana



Osobná ochrana : Vyhnite sa všetkým nevyhnutným vystaveniam vplyvu látok.

- Ochrana dýchania : Nepožadovaný.
- Ochrana rúk : Noste ochranné rukavice.
- Ochrana zraku : Bezpečnostné okuliare.
- Iné : Pri použití nejdzte, nepite alebo nefajčite.

8.2. Kontrolné parametre

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

V prípade núdze : 02/55 64 54 24

	Karta bezpečnostných údajov	Strana : 5 / 8
		Revidované vydanie č. : 0
		Dátum : 9 / 3 / 2015
		Nahrádza : 0 / 0 / 0
SANYTOL Dezinfekčný odstraňovač skvrn zářivě bílá		42638260

8. Kontroly expozície/osobná ochrana (pokračovanie)

Pracovné limity vystavenia vplyvom : Proteázu : VLA-EC [mg/m³] : 0.00006
 (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 : Tuhý.
 Farba : Bezfarebný.
 Vôňa : Charakteristika.
 Prahová hodnota zápachu : Nie sú dostupné žiadne údaje.
 Hodnota pH : 7.7
 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) : Nehorľavý
 Teplota vznietenia [°C] : Nie sú dostupné žiadne údaje.
 Prvotný bod varu [°C] : Nie sú dostupné žiadne údaje.
 Koncový bod varu [°C] : Nie sú dostupné žiadne údaje.
 Rýchlosť odparovania : Nepoužiteľné.
 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] : Nie sú dostupné žiadne údaje.
 Hustota [g/cm³] : Nie sú dostupné žiadne údaje.
 Relatívna hustota, tekutina (voda=1) : Nepoužiteľné.
 Rozpustnosť vo vode : Soluble
 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 : 6 / 8
		Revidované vydanie č. : 0
		Dátum : 9 / 3 / 2015
		Nahrádza : 0 / 0 / 0
SANYTOL Dezinfekčný odstraňovač skvrn zářivě bílá		42638260

10. Stabilita a reaktivita

10.1. Reaktivita

Reaktivita : Nezaložený.

10.2. Stabilita

Chemická stabilita : Stabilný za odporúčaných skladovacích podmienok.

10.3. Možnosť nebezpečných reakcií

Nebezpečné reakcie : Nezaložený.

10.4. Nevhodné podmienky

Nevhodné podmienky : Priamy slnečný svet. Extrémne vysoké alebo nízke teploty.

10.5. Nevhodné materiály

Nevhodné materiály : Silné kyseliny. Silné základy.

10.6. Nebezpečné produkty rozkladu

Nebezpečné produkty rozkladu : Dym. Kysličník uhoľnatý. Kysličník uhličitý.
Nezaložený.

11. Toxikologické informácie

11.1. Informácie o toxikologických účinkoch

Informácie o toxicite : Tento produkt nebol plne testovaný. Vypočítané riziko bolo urobené na základe požiadaviek EÚ.

Akútna toxicita

- Vdýchnutie : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.
- Kožný : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.
- Prijem potravy : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

Poleptanie/žieravosť : Spôsobuje vážne poškodenie očí.

Dráždivosť : Spôsobuje vážne podráždenie očí.

Precitlivosť : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

Mutagenosť : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

Karcinogenosť : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

Toxické pre reprodukciu : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

Toxicita pre špecifický cieľový orgán (STOT) – jednorazová expozícia : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

Toxicita pre špecifický cieľový orgán (STOT) – opakovaná expozícia : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

Aspiračná nebezpečnosť : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

	Karta bezpečnostných údajov	Strana : 7 / 8
		Revidované vydanie č. : 0
		Dátum : 9 / 3 / 2015
		Nahrádza : 0 / 0 / 0
SANYTOL Dezinfekčný odstraňovač skvrn zářivě bílá		42638260

12. Ekologické informácie

12.1. Toxicita

Informácie o toxicite : Tento produkt nebol plne testovaný. Vypočítané riziko bolo urobené na základe požiadaviek EÚ.

12.2. Trvalosť - degradovateľnosť

Trvalosť - degradovateľnosť : Biologicky odbúrateľný.
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.

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 : Vyhnite sa úniku do okolia.

13. Opatrenia pri zneškodňovaní

13.1. Metódy spracovania odpadu

Všeobecne : Vyhnite sa úniku do okolia. Likvidujte opatrne v súlade s lokálnymi alebo národnými predpismi.

Všeobecne : Malé množstvá môžu byť likvidovaná spoločne s odpadom z domácnosti

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]

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

V prípade núdze : 02/55 64 54 24

	Karta bezpečnostných údajov	Strana : 8 / 8
		Revidované vydanie č. : 0
		Dátum : 9 / 3 / 2015
		Nahrádza : 0 / 0 / 0
SANYTOL Dezinfekčný odstraňovač skvrn zářivě bílá		42638260

14. Informácie o doprave (pokračovanie)

Všeobecné informácie : Neregulované

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: Velmi 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) : R8 : Pri kontakte s horľavým materiálom môže spôsobiť požiar.
R22 : Škodlivý po požití.
R36 : Dráždi oči.
R38 : Dráždi pokožku.
R41 : Riziko vážneho poškodenia očí.

Zoznam plného znenia H-upozornení v odseku 3 : H272 : Môže zintenzívniť požiar; oxidačné činidlo.
H302 : Škodlivý po požití.
H315 : Spôsobuje podráždenie kože.
H318 : Spôsobuje vážne poškodenie očí.
H319 : Spôsobuje vážne podráždenie očí.

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