

	<b>Karta bezpečnostných údajov</b>	Strana : 1 / 10
		Revidované vydanie č. : 4
		Dátum : 29 / 4 / 2014
		Nahrádza : 19 / 3 / 2014
<b>SANYTOL DEZINFEKCE NA PRÁDLO</b>		<b>9433636010</b>

## 1. Identifikácia látky/zmesi a spoločnosti/podniku

### 1.1. Identifikátor produktu

Obchodný názov : SANYTOL DEZINFEKCE NA PRÁDLO  
Výrobku kód : 9433636010

### 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 : 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

Klasifikácia : N; R50

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

Nebezpečnosť pre životné prostredie : Nebezpečné pre vodné prostredie - akútne nebezpečenstvo - Kategória 1 - Pozor (CLP: Aquatic Acute 1) H400

### 2.2. Prvky označovania

#### Označovanie EC 67/548 alebo EC 1999/45

	<b>Karta bezpečnostných údajov</b>	Strana : 2 / 10
		Revidované vydanie č. : 4
		Dátum : 29 / 4 / 2014
		Nahradzuje : 19 / 3 / 2014
<b>SANYTOL DEZINFEKCE NA PRÁDLO</b>		<b>9433636010</b>

## 2. Identifikácia nebezpečnosti (pokračovanie)

**Symbol(y)**



**Symbol(y)**

**Referenčná fráza(y)**

**Presná fráza(y)**

: N : Nebezpečný pre životné prostredie  
 : R50 : Veľmi jedovatý pre vodné organizmy.  
 : S2 : Uchovávať mimo dosahu detí.  
 S26 : V prípade kontaktu s očami je potrebné ihneď ich vymyť s veľkým množstvom vody a vyhl'adať lekársku pomoc.  
 S60 : Tento materiál a príslušná nádoba musia byť zlikvidované ako nebezpečný odpad.  
 S46 : V prípade požitia, okamžite vyhl'adajte lekársku pomoc a ukážte tento obal alebo označenie.  
 S61 : Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia. Oboznámte sa so špeciálnymi inštrukciami, kartou bezpečnostných údajov.

**Ďalšie vety**

**Obsahuje**

: Nepožívať  
 : 2.7% Didecyldimethylammonium chloride  
 < 5% : - Katióntové povrchovo aktívne látky  
 Dezinfekčný prostriedok  
 - Parfém  
 BENZYL SALICYLATE .

### Označovanie Smernica EC 1272/2008 (CLP)

**Výstražné piktogramy**



**Výstražné slová**

**Výstražné upozornenia**

**Ďalšie informácie o nebezpečnosti**

**Bezpečnostné upozornenia**

• **Všeobecné**

• **odozva**

• **Spôsoby likvidácie**

: Pozor  
 : H400 : Veľmi toxická pre vodné organizmy s dlhodobými účinkami.  
 : Nepožívať  
 : P101: Ak je potrebná lekárska pomoc, pripravte si nádobu alebo etiketu výrobku.  
 P102: Uchovávať mimo dosahu detí.  
 : P301+P310:PO POŽITÍ : Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ CENTRUM alebo lekára.  
 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.  
 : P501: Zneškodnite obsah a nádobu v mieste zberu nebezpečného alebo špeciálneho odpadu, pokiaľ obsah nie je celkom spotrebovaný.

Biocídne aktívne látky (TP2/AL): 2.7% chloridu Didecyldimethylammonium

**Obsahuje**

: < 5% : - Katióntové povrchovo aktívne látky  
 Dezinfekčný prostriedok  
 - Parfém  
 BENZYL SALICYLATE .

### 2.3. Iná nebezpečnosť

**Iná nebezpečnosť**

: Žiadne za normálnych podmienok.

**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**

	<b>Karta bezpečnostných údajov</b>	Strana : 3 / 10
		Revidované vydanie č. : 4
		Dátum : 29 / 4 / 2014
		Nahrádza : 19 / 3 / 2014
<b>SANYTOL DEZINFEKCE NA PRÁDLO</b>		<b>9433636010</b>

### 3. Zloženie/informácie o zložkách

**Látka / Prípravok** : zmes  
**Nebezpečné zložky** : Tento výrobok je považovaný za nebezpečný.

Názov látky	Obsah	Číslo CAS	Číslo EC	Č. indexu	REACH Ref.	Klasifikácia
Didecyldimethylammonium chloride	> 1 < 5 %	7173-51-5	230-525-2	612-131-00-6	----	Xn; R22 C; R34 N; R50 (M fact. = 10) ----- Skin Corr. 1B;H314 Acute Tox. 4 (Oral);H302 Aquatic Acute 1;H400
Quaternary ammonium compounds, benzyl-C12-16-alkyldimethyl, chlorides	> 1 < 5 %	68424-85-1	270-325-2	-----	----	Xn; R22 C; R34 N; R50 (M fact. = 10) ----- Skin Corr. 1B;H314 Eye Dam. 1;H318 Acute Tox. 4 (Oral);H302 Aquatic Acute 1;H400
4-tert-Butylcyclohexyl acetate	> 0.1 < 1 %	32210-23-4	250-954-9	----	---	N; R51-53 ----- Aquatic Chronic 2;H411

### 4. Opatrenia prvej pomoci

#### 4.1. Opis opatrení prvej pomoci

**Vdýchnutie** : Zabezpečte prísun čerstvého vzduchu. Nechajte obeť odychovať.  
**Kontakt s kožou** : Vylečte zasiahnutý odev a umyte celú zasiahnutú pokožku mäkkým mydlom a vodou, potom opláchnite teplou vodou.  
**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 ošetrovania

**Poznámka pre lekára** : Nikdy nič nekladajte do úst osobám v bezvedomí. Ak sa necítite dobre, vyhľadajte lekársku pomoc (ukážte štítok ak je to možné). Aktualizované informácie o zložení boli zaslané Národnému toxikologickému informačnému centru.  
 telefón: + 421 2 5465 2307  
 mobil: +421 911 166 066

### 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

	<b>Karta bezpečnostných údajov</b>	Strana : 4 / 10
		Revidované vydanie č. : 4
		Dátum : 29 / 4 / 2014
		Nahradzuje : 19 / 3 / 2014
<b>SANYTOL DEZINFEKCE NA PRÁDLO</b>		<b>9433636010</b>

## 5. Protipožiarne opatrenia (pokračovanie)

**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.

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

### 6.2. Opatrenia pre prostredie

**Opatrenia pre prostredie** : Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia. 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. Odstráňte vyliatu/vysypanú chemickú látku. Nasiaknite mláky inertnými pevnými látkami ako sú hlina alebo kremencová hlina ihneď ako je to možné.

### 6.4. Odkaz na iné oddiely

Vid' 8 Kontroly expozície/osobná ochrana

## 7. Zaobchádzanie a skladovanie

### 7.1. Bezpečnostné opatrenia na bezpečné zaobchádzanie

**Manipulácia** : Pred jedlom, pitím alebo fajčením a pri opustení pracoviska si umyte ruky a iné otvorené miesta mäkkým mydlom a vodou.

**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** : Nie sú dostupné žiadne údaje.

### 7.3. Špecifické konečné použitie(-ia)

**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

	<b>Karta bezpečnostných údajov</b>	Strana : 5 / 10
		Revidované vydanie č. : 4
		Dátum : 29 / 4 / 2014
		Nahrádza : 19 / 3 / 2014
<b>SANYTOL DEZINFEKCE NA PRÁDLO</b>		<b>9433636010</b>

## 7. Zaobchádzanie a skladovanie (pokračovanie)

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 : V prípade opakovaného alebo predĺženého kontaktu použite rukavice.
  - Ochrana zraku : Chemické ochranné okuliare alebo bezpečnostné okuliare.
  - Iné : Pri použití nejdzte, nepite alebo nefajčite.

### 8.2. Kontrolné parametre

Pracovné limity vystavenia vplyvom : Nie sú dostupné žiadne údaje.

## 9. Fyzikálne a chemické vlastnosti

### 9.1. Informácie o základných fyzikálnych a chemických vlastnostiach

Fyzikálny stav pri 20 °C	: Kvapalina
Farba	: Bezfarebný.
Vôňa	: Charakteristika.
Prahová hodnota zápachu	: Nie sú dostupné žiadne údaje.
Hodnota pH	: 5,5
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)	: 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	: 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/m <sup>3</sup> ]	: 1,015
Hustota [g/cm <sup>3</sup> ]	: Nie sú dostupné žiadne údaje.

	<b>Karta bezpečnostných údajov</b>	Strana : 6 / 10
		Revidované vydanie č. : 4
		Dátum : 29 / 4 / 2014
		Nahradzuje : 19 / 3 / 2014
<b>SANYTOL DEZINFEKCE NA PRÁDLO</b>		<b>9433636010</b>

## 9. Fyzikálne a chemické vlastnosti (pokračovanie)

**Relatívna hustota, tekutina (voda=1)** : Nie sú dostupné žiadne údaje.  
**Rozpustnosť vo vode** : Soluble  
**Kmeň P oktanol / voda pri 20°C** : Nie sú dostupné žiadne údaje.  
**Viskozita pri 40°C [mm<sup>2</sup>/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.

## 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** : Nezaložený.

### 10.5. Nevhodné materiály

**Nevhodné materiály** : Nezaložený.

### 10.6. Nebezpečné produkty rozkladu

**Nebezpečné produkty rozkladu** : 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.
- **Príjem potravy** : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

	<b>Karta bezpečnostných údajov</b>	Strana : 7 / 10
		Revidované vydanie č. : 4
		Dátum : 29 / 4 / 2014
		Nahradzuje : 19 / 3 / 2014
<b>SANYTOL DEZINFEKCE NA PRÁDLO</b>		<b>9433636010</b>

#### 11. Toxikologické informácie (pokračovanie)

<b>Poleptanie/žieravosť</b>	: Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.
<b>Dráždivosť</b>	: Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.
<b>Precitlivosť</b>	: Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.
<b>Karcinogenosť</b>	: Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.
<b>Toxické pre reprodukciu</b>	: Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.
<b>Toxicita pre špecifický cieľový orgán (STOT) – jednorazová expozícia</b>	: Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.
<b>Toxicita pre špecifický cieľový orgán (STOT) – opakovaná expozícia</b>	: Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.
<b>Aspiračná nebezpečnosť</b>	: Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

#### 12. Ekologické informácie

##### 12.1. Toxicita

**Informácie o toxicite** : Veľmi toxická pre vodné organizmy s dlhodobými účinkami.

##### 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** : Vyhňte sa úniku do okolia.

#### 13. Opatrenia pri zneškodňovaní

##### 13.1. Metódy spracovania odpadu

**Všeobecne** : Zneškodnite tento materiál a jeho obal v mieste zberu nebezpečného alebo špeciálneho odpadu. . Vyhňte sa úniku do okolia.

	<b>Karta bezpečnostných údajov</b>	Strana : 8 / 10
		Revidované vydanie č. : 4
		Dátum : 29 / 4 / 2014
		Nahradzuje : 19 / 3 / 2014
<b>SANYTOL DEZINFEKCE NA PRÁDLO</b>		<b>9433636010</b>

#### 14. Informácie o doprave

##### Všeobecné informácie

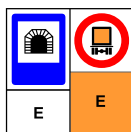
**Hotové výrobky v obmedzenom množstve (LQ). Spĺňajú požiadavky uvedené v kapitole 3.4 ADR a IMDG a IATA 2.8.**

##### 14.1. Pozemná preprava (ADR-RID)

Vhodný transportný názov : ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S.  
 Číslo UN : 3082  
 Číslo identifikácie rizika : 90  
 ADR - Trieda : 9  
 Označenie oblasti protivzdušnej obrany - Doprava : 9 9E



ADR - Klasifikačný kód : M6  
 Skupina balenia ADR : III  
 ADR - Pokyny Balenie : P001 R001 LP001  
 ADR - Obmedzené množstvo : 5 L  
 ADR - Tunel kód



: E

##### 14.2. Morská doprava (IMDG) [English only]

Vhodný transportný názov : ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S.  
 Číslo UN : 3082  
 IMO-IMDG - Class or division : 9 ( 9E )  
 IMO-IMDG - Packing group : III  
 IMO-IMDG - Packing instructions : P001 LP01  
 IMO-IMDG - Limited quantities : 5 L  
 IMO-IMDG - Marine pollution : Yes  
 Č. EMS : F-A S-F

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

Vhodný transportný názov : ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S.  
 Číslo UN : 3082  
 IATA - Class or division : 9 ( 9E )  
 IATA - Packing group : III  
 IATA - Passenger and Cargo Aircraft : ALLOWED  
 - Passenger and Cargo - Packing instruction : 964



	<b>Karta bezpečnostných údajov</b>	Strana : 9 / 10
		Revidované vydanie č. : 4
		Dátum : 29 / 4 / 2014
		Nahradzuje : 19 / 3 / 2014
<b>SANYTOL DEZINFEKCE NA PRÁDLO</b>		<b>9433636010</b>

#### 14. Informácie o doprave (pokračovanie)

- Passenger and Cargo - Maximum Quantity/Packing : 450 L  
 IATA - Cargo only : ALLOWED  
 - Cargo only - Packing instruction : 964  
 - Cargo only - Maximum Quantity/Packing : 450 L  
 IATA - Limited Quantities : 30 kg G  
 Č. ERG : 9L

#### 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 životných : -  
 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)** : R22 : Škodlivý po požití.  
 R34 : Spôsobuje popáleniny/poleptanie.  
 R50 : Veľmi jedovatý pre vodné organizmy.  
 R51/53 : Jedovatý pre vodné organizmy, môže spôsobiť dlhodobé nepriaznivé účinky vo vodnej zložke životného prostredia.  
**Zoznam plného znenia H-upozornení v odseku 3** : H302 : Škodlivý po požití.  
 H314 : Spôsobuje závažné po popáleniny kože a poškodenie očí.  
 H318 : Spôsobuje vážne poškodenie očí.  
 H400 : Veľmi toxická pre vodné organizmy s dlhodobými účinkami.  
 H411 : 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.

	<b>Karta bezpečnostných údajov</b>	Strana : 10 / 10
		Revidované vydanie č. : 4
		Dátum : 29 / 4 / 2014
		Nahrádza : 19 / 3 / 2014
<b>SANYTOL DEZINFEKCE NA PRÁDLO</b>		<b>9433636010</b>

This document is the Slovak version.

Koniec dokumentu