

	BEZPEČNOSTNÍ LIST	Strana : 1 / 8
		Revidovaná verze č. : 0
		Datum : 5 / 9 / 2012
		Nahrazuje : 0 / 0 / 0
Sanytol dezodorační a dezinfekční přípravek		9433633100

1. Identifikace látky/směsi a společnosti/podniku

1.1. Identifikátor výrobku

Obchodní název : Sanytol dezodorační a dezinfekční přípravek
Výrobku kód : 9433633100

1.2. Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití

Použití : Dezinfekční přípravek

1.3. Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu

Identifikace firmy : AC MARCA, S.A.

Avda. Carrilet, 293-299
08907 L'Hospitalet de Llobregat
Barcelona (SPAIN)
Tel. +34 93 260 68 00/ Fax +34 93 260 68 98
reach@grupoacmarca.com

Odpovědný za uvedení na trh : 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
www.marcacz.cz

1.4. Telefonní číslo pro naléhavé situace

Telefonní číslo : 0420 312 301 311
Toxikologické informační středisko
tel. 224 919 293 nebo 224 915 402

2. Identifikace nebezpečnosti

2.1. Klasifikace látky nebo směsi

Klasifikace EC 67/548 nebo EC 1999/45

Bez zařazení.

2.2. Prvky označení

Označení podle EC 67/548 nebo EC 1999/45

Symbol/symboly : Žádné.
R-věta/R-věty : Žádné.
S-věta/S-věty : S2 : Uchovávejte mimo dosah dětí.
S46 : Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.

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
www.marcacz.cz

V případě nouze : 0420 312 301 311

	BEZPEČNOSTNÍ LIST	Strana : 2 / 8
		Revidovaná verze č. : 0
		Datum : 5 / 9 / 2012
		Nahrazuje : 0 / 0 / 0
Sanytol dezodorační a dezinfekční přípravek		9433633100

2. Identifikace nebezpečnosti (pokračování)

Další výrazy : Nepožívat
Obsahuje : Ethanol
 < 5% : - Kationtové povrchově aktivní látky
 Dezinfekční prostředky - Parfémy
 BUTYLPHENYL METHYLPROPIONAL , HEXYL CINNAMAL.

2.3. Jiná rizika

Jiná rizika : Žádné za normálních podmínek.

3. Složení / informace o složkách

Látka / Příprava : Příprava.
Nebezpečné složky. : Tento výrobek obsahuje nebezpečné složky.

Název látky	Obsah	Č. CAS	Č. EC	Č. rejstříku	REACH Ref.	Klasifikace
Ethanol	> 5 < 10 %	64-17-5	200-578-6	603-002-00-5	----	F; R11 ----- Flam. Liq. 2:H225
Didecyldimethylammonium chloride	0.5 %	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

4. Pokyny pro první pomoc

4.1. Popis první pomoci

Nadýchání : Nutnost pokynů pro první pomoc se nepředpokládá.
Při zasažení kůže : Sejměte potřísněný oděv a postiženou pokožku omyjte vodou a jemným mýdlem a poté opláchněte teplou vodou.
Při zasažení očí : Vypláchněte velkým množstvím vody. V případě že přetrvávají potíže vyhledejte lékařskou pomoc.
Požítí : NEVYVOLÁVEJTE zvracení. Vypláchněte ústa. Zavolejte lékařskou pohotovostní službu.

4.2. Nejdůležitější akutní a opožděné symptomy a účinky

Příznaky v souvislosti s použitím : Nepředpokládá se, že při běžném použití by mohl představovat významné riziko.

4.3. Pokyn týkající se okamžité lékařské pomoci a zvláštního ošetření

Upozornění pro lékaře : Osobě v bezvědomí do úst nikdy nic nevkládejte. V případě nevolnosti vyhledejte lékařskou pomoc (ukážte lékaři etiketu, je-li to možné). Aktualizované informace o složení byly zaslány Toxikologickému informačnímu středisku.
 tel. 224 919 293 nebo 224 915 402

5. Opatření pro hašení požáru

5.1. Hasicí prostředky

MARCA CZ

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

V případě nouze : 0420 312 301 311

	BEZPEČNOSTNÍ LIST	Strana : 3 / 8
		Revidovaná verze č. : 0
		Datum : 5 / 9 / 2012
		Nahrazuje : 0 / 0 / 0
Sanytol dezodorační a dezinfekční přípravek		9433633100

5. Opatření pro hašení požáru (pokračování)

- Vhodné hasicí prostředky** : Pěna. Suchý prášek. Oxid uhličitý. Vodní postřik. Písek.
Nevhodné hasicí prostředky : Nepoužívejte prudký proud vody.
Okolní oheň : Pro ochlazení nechráněných nádob použijte vodní postřik nebo mlhu.

5.2. Zvláštní rizika vyplývající z látky nebo směsi

- Nebezpečné produkty hoření** : Během požáru mohou být přítomny nebezpečné výpary.

5.3. Pokyny pro hasiče

- Protipožární ochrana** : Do místa požáru nevstupujte bez řádného ochranného vybavení včetně ochrany dýchacího ústrojí.
Zvláštní postupy : Při hašení hořících chemikálií dbejte opatrnosti. Zabraňte (potlačte) průniku vody použité na hašení do životního prostředí.

6. Opatření v případě náhodného úniku

6.1. Opatření na ochranu osob, ochranné prostředky a nouzové postupy

- Pro pracovníky zasahující v případě nouze** : Úklidovou četu vybavte řádnými ochrannými prostředky. Prostory odvětrávejte.
Pro pracovníky kromě pracovníků zasahujících v případě nouze : Evakuujte osoby, jejichž přítomnost na místě není nutná.

6.2. Environmentální opatření

- Environmentální opatření** : Zabraňte průniku do odpadu a veřejné kanalizační sítě. Oznamte příslušným orgánům, pronikne-li produkt do odpadu nebo veřejné kanalizační sítě.

6.3. Metody a materiál pro omezení úniku a pro čištění

- Metody čištění** : Uniklý produkt seberte. Skladujte odděleně od ostatních materiálů. Rozlité množství nechejte dle možností co nejdříve vsáknout do inertních materiálů, např. křemelina.

6.4. Odkaz na jiné oddíly

Viz 8 Omezování expozice / osobní ochranné prostředky

7. Zacházení a skladování

7.1. Opatření pro bezpečné zacházení

- Manipulace** : Než budete jíst, pít nebo kouřit a když odcházíte z práce, umyjte si vodou a mýdlem ruce a ostatní nechráněná místa.
Technická ochranná opatření : Zajistěte dobrou ventilaci v provozních prostorách, aby se zamezilo tvorbě par.

7.2. Podmínky pro bezpečné skladování včetně neslučitelnosti

- Skladování** : Uchovávejte pouze v původním obalu na chladném, dobře větraném místě. Nádobu, kterou právě nepoužíváte, uchovávejte těsně uzavřenou.

	BEZPEČNOSTNÍ LIST	Strana : 4 / 8
		Revidovaná verze č. : 0
		Datum : 5 / 9 / 2012
		Nahrazuje : 0 / 0 / 0
Sanytol dezodorační a dezinfekční přípravek		9433633100

7. Zacházení a skladování (pokračování)

Neslučitelný materiál : Zdroje zapálení. Přímé sluneční světlo.

7.3. Specifické konečné / specifická konečná použití

Specifické konečné / specifická konečná použití : Žádné.

8. Omezování expozice / osobní ochranné prostředky

8.1. Kontroly expozice

Ochrana osob : Zabraňte zbytečné expozici.
 • Ochrana rukou : Používejte ochranné rukavice.
 • Ochrana očí : Chemické ochranné brýle nebo štít.
 • Jiné : Při práci s přípravkem nejezte, nepijte a nekuřte.

8.2. Kontrolní parametry

Pracovní expoziční limity : Údaje nejsou k dispozici.
 Pracovní expoziční limity : Ethanol : VLA-ED [ppm] : 1000

9. Fyzikální a chemické vlastnosti

9.1. Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech

Fyzikální stav při 20 °C : Bezbarvá kapalina
 Barva : Bezbarvý.
 Zápach : Charakteristický.
 Prahová hodnota zápachu : Údaje nejsou k dispozici.
 Hodnota pH : 5.5
 Bod tání [°C] : Údaje nejsou k dispozici.
 Teplota rozkladu [°C] : Údaje nejsou k dispozici.
 Kritická teplota [°C] : Údaje nejsou k dispozici.
 Teplota samovznícení [°C] : Údaje nejsou k dispozici.
 Hořlavost (pevné látky, plyny) : Nehořlavý
 Bod vzplanutí [°C] : 58
 Bod počátku varu [°C] : Údaje nejsou k dispozici.
 Konečný bod varu [°C] : Údaje nejsou k dispozici.
 Rychlost odpařování : Údaje nejsou k dispozici.
 Reserva kyselin/zásad [g NaOH/100g] : Údaje nejsou k dispozici.
 Tlak par [20 °C] : Údaje nejsou k dispozici.
 Tlak par [50 °C] : Údaje nejsou k dispozici.
 Hustota páry : Údaje nejsou k dispozici.
 Hustota [kg/m³] : Údaje nejsou k dispozici.
 Hustota [g/cm³] : Údaje nejsou k dispozici.

	BEZPEČNOSTNÍ LIST	Strana : 5 / 8
		Revidovaná verze č. : 0
		Datum : 5 / 9 / 2012
		Nahrazuje : 0 / 0 / 0
Sanytol dezodorační a dezinfekční přípravek		9433633100

9. Fyzikální a chemické vlastnosti (pokračování)

Relativní hustota, kapalina (voda=1) : Údaje nejsou k dispozici.
Rozpustnost ve vodě : Soluble
Log Pow oktanol / voda při 20 °C : Údaje nejsou k dispozici.
Viskozita při 40 °C [mm²/s] : Údaje nejsou k dispozici.

9.2. Další informace

Výbušné vlastnosti : Údaje nejsou k dispozici.
Výbušné meze - horní [%] : Údaje nejsou k dispozici.
Výbušné meze - dolní [%] : Údaje nejsou k dispozici.
Oxidační vlastnosti : Údaje nejsou k dispozici.

10. Stálost a reaktivita

10.1. Reaktivita

Reaktivita : Neuvedeno

10.2. Stabilita

Chemická stabilita : Stabilní za doporučených skladovacích podmínek.

10.3. Možnost nebezpečných reakcí

Nebezpečné reakce : Neuvedeno

10.4. Podmínky, kterých je nutno se vyvarovat

Podmínky, kterých je nutno se vyvarovat : Přímé sluneční světlo. Extrémně vysoké nebo nízké teploty.

10.5. Materiály, kterých je nutno se vyvarovat

Materiály, kterých je nutno se vyvarovat : Neuvedeno

10.6. Nebezpečné produkty rozkladu

Nebezpečné produkty rozkladu : Dýmy. Oxid uhelnatý. Oxid uhličitý.
Neuvedeno

11. Toxikologické informace

11.1. Informace o toxikologických účincích

Toxikologické informace : Tento produkt nebyl plně testován. Riziko bylo vypočteno na základě požadavků předpisů EU.

Akutní toxicita

MARCA CZ

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

V případě nouze : 0420 312 301 311

	BEZPEČNOSTNÍ LIST	Strana : 6 / 8
		Revidovaná verze č. : 0
		Datum : 5 / 9 / 2012
		Nahrazuje : 0 / 0 / 0
Sanytol dezodorační a dezinfekční přípravek		9433633100

11. Toxikologické informace (pokračování)

• Nadýchání	: Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
• Kožní	: Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
• Požítí	: Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
žiravost	: Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
Dráždivost	: Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
Senzibilizace	: Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
Mutagenicita	: Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
Karcinogenita	: Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
Toxický pro reprodukci	: Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
Toxicita pro specifické cílové orgány – jednorázová expozice	: Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
Toxicita pro specifické cílové orgány – opakovaná expozice	: Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
Aspirační nebezpečnost	: Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

12. Ekologické informace

12.1. Toxicita

Toxikologické informace : Tento produkt nebyl plně testován. Riziko bylo vypočteno na základě požadavků předpisů EU.

12.2. Odolnost - odbouratelnost

Odolnost - odbouratelnost : Biologicky odbouratelný.
Povrchově aktivní látka(y) obsažena(y) v tomto přípravku je (jsou) v souladu s kritérii biodegradability podle Směrnici (EÚ) No. 648/2004 o detergentech. Údaje potvrzující toto prohlášení jsou k dispozici kompetentním institucím členských států Unie na jejich přímou žádost, nebo na žádost výrobce detergentu.

12.3. Bioakumulační potenciál

Bioakumulační potenciál : Neuvedeno

12.4. Mobilita v půdě

Mobilita v půdě : Neuvedeno
Log Pow oktanol / voda při 20 °C : Údaje nejsou k dispozici.

12.5. Výsledky posouzení PBT a vPvB

Výsledky posouzení PBT a vPvB : Neuvedeno

12.6. Jiné nepříznivé účinky

Opatření pro ochranu životního prostředí : Zabraňte úniku do životního prostředí.

	BEZPEČNOSTNÍ LIST	Strana : 7 / 8
		Revidovaná verze č. : 0
		Datum : 5 / 9 / 2012
		Nahrazuje : 0 / 0 / 0
Sanytol dezodorační a dezinfekční přípravek		9433633100

13. Pokyny pro odstraňování

13.1. Metody nakládání s odpady

Obecné : Zabraňte úniku do životního prostředí. Zlikvidujte bezpečným způsobem v souladu s místními/národními směrnicemi.
Zákon č.185/2001 Sb. o odpadech, v platném znění, Zákon č.477/2001 Sb., o balech a o změně některých zákonů (zákon o obalech), v platném znění, vyhláška č. 376/2001 Sb., o hodnocení nebezpečných vlastností odpadů, v platném znění, vyhláška č.381/2001 Sb., (katalog) odpadů) v platném znění, č.383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, v platném znění.

14. Informace pro přepravu

14.1. Pozemní přeprava (ADR-RID)

14.2. Námořní přeprava (IMDG) [English only]

14.3. Vzdušná přeprava (ICAO-IATA) [English only]

15. Informace o předpisech

15.1. Nařízení týkající se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí / specifické právní předpisy týkající se látky nebo směsi

Nařízení týkající se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí / specifické právní předpisy týkající : Zajistěte dodržení všech platných národních a místních předpisů.

15.2. Posouzení chemické bezpečnosti

Posouzení chemické bezpečnosti : To nebylo provedeno.

16. Další informace

Revize zkratkám a Zkratky : Revize - viz: *
: PBT: Perzistentní, bioakumulativní a toxický
vPvB: Vysoce perzistentní a vysoce bioakumulativní

Zdroje nejdůležitějších použitých údajů : NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (ES) č. 1272/2008 ze dne 16. prosince 2008 o klasifikaci, označování a balení látek a směsí, o změně a zrušení směrnic 67/548/EHS a 1999/45/ES a o změně nařízení (ES) č. 1907/2006

Seznam souvisejících R výrazů (oddíl 3) : R11 : Vysoce hořlavý.
R22 : Zdraví škodlivý při požití.
R34 : Způsobuje poleptání.
R50 : Vysoce toxický pro vodní organismy.

Seznam úplného znění ustanovení H v části 3 : H225 : Vysoce hořlavá kapalina a páry.
H302 : Zdraví škodlivý při požití.
H314 : Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí.
H400 : Vysoce toxický pro vodní organismy.

	BEZPEČNOSTNÍ LIST	Strana : 8 / 8
		Revidovaná verze č. : 0
		Datum : 5 / 9 / 2012
		Nahrazuje : 0 / 0 / 0
Sanytol dezodorační a dezinfekční přípravek		9433633100

16. Další informace (pokračování)

Další informace : 0,5 % of Didecyldimethylammonium chloride
Nepožívat

Obsah a forma tohoto BL jsou v souladu se směrnici Komise REACH (ES) 1907/2006, CLP (ES) 1272/2008 v platném znění.

Zákon č.350/2011 Sb., o chemických látkách a chemických směsích v platném znění, Vyhláška 402/2011 Sb. o hodnocení nebezpečných vlastností chemických látek a chemických směsí a balení a označování nebezpečných chemických směsí, údaje od společnosti nebo podniku, databáze nebezpečných látek.

Nařízení vlády č. 161/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví zaměstnanců při práci v platném znění.

Zákon ČNR č. 133/1985 Sb, ve znění platných předpisů. ČSN 650201-Hořlavé kapaliny, provoz a sklady. Vyhláška č.246/2001 Sb., o požární prevenci.

Nařízení vlády č.194/2001 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na aerosolové rozprašovače, ve znění nařízení vlády č. 305/2006 Sb.

POPŘENÍ ODPOVĚDNOSTI Informace v tomto BL byly získány ze zdrojů, kterým věříme a které jsou spolehlivé. Informace jsou však poskytnuty bez záruky, ať výslovné nebo implicitní, že jsou správné. Podmínky nebo metody manipulace, skladování, použití nebo likvidace výrobku jsou z naší strany nekontrolovatelné a nemusí spadat do rámce našich znalostí. Z těchto a jiných důvodů na sebe nepřebíráme odpovědnost a výslovně se zříkáme odpovědnosti za ztrátu, poškození či výdaje v důsledku nebo v jakékoli spojitosti s manipulací, skladováním, použitím či likvidací tohoto výrobku. Tento BL byl zpracován pouze pro tento výrobek a měl by být používán pouze pro tento výrobek. Použije-li se výrobek jako složka jiného výrobku, informace v tomto BL nemusí platit.

This document is the Czech version.

Konec dokumentu