

	<b>BEZPEČNOSTNÍ LIST</b>	Strana : 1 / 8
		Revidovaná verze č. : 6
		Datum : 2 / 8 / 2012
		Nahrazuje : 31 / 7 / 2012
<b>Sanytol univerzální čisticí utěrky</b>		<b>33631227</b>

## 1. Identifikace látky/směsi a společnosti/podniku

### 1.1. Identifikátor výrobku

Obchodní název : Sanytol univerzální čisticí utěrky  
Výrobku kód : 33631227

### 1.2. Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití

Použití : Univerzální dezinfekční utěrky

### 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  
seguridad\_de\_producto@grupoacmarca.com

Odpovědný za uvedení na trh : MARCA CZ  
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.  
S25 : Zamezte styku s očima.  
S26 : Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc.

**MARCA CZ**

**V případě nouze : 0420 312 301 311**

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

	<b>BEZPEČNOSTNÍ LIST</b>	Strana : 2 / 8
		Revidovaná verze č. : 6
		Datum : 2 / 8 / 2012
		Nahrazuje : 31 / 7 / 2012
<b>Sanytol univerzální čisticí utěrky</b>		<b>33631227</b>

## 2. Identifikace nebezpečnosti (pokračování)

S46 : Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.  
S56 : Zneškodněte tento materiál a jeho obal ve sběrném místě pro zvláštní nebo nebezpečné odpady.

**Další výrazy** : Nepožívat  
**Obsahuje** : Ethanol  
Didecyldimethylammonium chloride  
< 5% : - Kationtové povrchově aktivní látky  
Dezinfekční prostředky - Parfémy  
D-LIMONENE.

### 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	> 0.1 < 1 %	7173-51-5	230-525-2	612-131-00-6	----	Xn; R22 C; R34 N; R50 ----- Skin Corr. 1B _ H314 Acute Tox. 4 (Gral) _ 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** : Ruce si umyjte vodou a mýdlem.  
**Při zasažení očí** : Vypláchněte velkým množstvím vody. V případě že přetrvávají potíže vyhledejte lékařskou pomoc.  
**Požítí** : Vyhledejte lékařskou pomoc (etiketu ukažte, kde to bude možné).

### 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

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

	<b>BEZPEČNOSTNÍ LIST</b>	Strana : 3 / 8
		Revidovaná verze č. : 6
		Datum : 2 / 8 / 2012
		Nahrazuje : 31 / 7 / 2012
<b>Sanytol univerzální čisticí utěrky</b>		<b>33631227</b>

## 5. Opatření pro hašení požáru

### 5.1. Hasicí prostředky

- 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** : Skladujte odděleně od ostatních materiálů. Je-li kapalina rozlita po zemi, smet'te ji nebo ji naberte lopatou a umístěte do vhodných nádob. Zamezte tvorbě prachu.

### 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

	<b>BEZPEČNOSTNÍ LIST</b>	Strana : 4 / 8
		Revidovaná verze č. : 6
		Datum : 2 / 8 / 2012
		Nahrazuje : 31 / 7 / 2012
<b>Sanytol univerzální čisticí utěrky</b>		<b>33631227</b>

## 7. Zacházení a skladování (pokračování)

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

## 9. Fyzikální a chemické vlastnosti

### 9.1. Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech

- Fyzikální stav při 20 °C** : Impregnované utěrky nebo navlhčené ubrusky.
- Barva** : Bílý.
- Zápach** : Charakteristický.
- Prahová hodnota zápachu** : Údaje nejsou k dispozici.
- Hodnota pH** : Údaje nejsou k dispozici.
- 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]** : Údaje nejsou k dispozici.
- Bod počátku varu [°C]** : Údaje nejsou k dispozici.
- Konečný bod varu [°C]** : Údaje nejsou k dispozici.
- Rychlost odpařování** : Nelze použít.
- 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.

	<b>BEZPEČNOSTNÍ LIST</b>	Strana : 5 / 8
		Revidovaná verze č. : 6
		Datum : 2 / 8 / 2012
		Nahrazuje : 31 / 7 / 2012
<b>Sanytol univerzální čisticí utěrky</b>		<b>33631227</b>

## 9. Fyzikální a chemické vlastnosti (pokračování)

**Hustota [g/cm<sup>3</sup>]** : Údaje nejsou k dispozici.  
**Relativní hustota, kapalina (voda=1)** : Nelze použít.  
**Rozpustnost ve vodě** : Údaje nejsou k dispozici.  
**Log Pow oktanol / voda při 20 °C** : Údaje nejsou k dispozici.  
**Viskozita při 40 °C [mm<sup>2</sup>/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

### 10.6. Nebezpečné produkty rozkladu

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

## 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

- **Nadýchání** : Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
- **Kožní** : Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

	<b>BEZPEČNOSTNÍ LIST</b>	Strana : 6 / 8
		Revidovaná verze č. : 6
		Datum : 2 / 8 / 2012
		Nahrzuje : 31 / 7 / 2012
<b>Sanytol univerzální čisticí utěrky</b>		<b>33631227</b>

#### 11. Toxikologické informace (pokračování)

• Požití	: Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
Žravost	: 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.

#### 13. Pokyny pro odstraňování

##### 13.1. Metody nakládání s odpady

**MARCA CZ**

**V případě nouze : 0420 312 301 311**

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

	<b>BEZPEČNOSTNÍ LIST</b>	Strana : 7 / 8
		Revidovaná verze č. : 6
		Datum : 2 / 8 / 2012
		Nahrzuje : 31 / 7 / 2012
<b>Sanytol univerzální čisticí utěrky</b>		<b>33631227</b>

### 13. Pokyny pro odstraňování (pokračování)

**Obecné** : Zabraňte úniku do životního prostředí. Dodržujte místní směrnice týkající se likvidace.

### 14. Informace pro přepravu

#### 14.1. Pozemní přeprava (ADR-RID)

**Obecné informace** : Neregulováno

#### 14.2. Námořní přeprava (IMDG) [English only]

**Obecné informace** : Neregulováno

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

**Obecné informace** : Neregulováno

### 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. Nařízení vlády č.194/2001 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na aerosolové rozprašovače, ve znění nařízení vlády č. 305/2006 Sb. 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, provozu a sklady. Vyhláška č.246/2001 Sb., o požární prevenci.

#### 15.2. Posouzení chemické bezpečnosti

**Posouzení chemické bezpečnosti** : To nebylo provedeno.

### 16. Další informace

**Revize** : Revize - viz: \*

**zkratkám a Zkratky** : 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 směrnice 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.

	<b>BEZPEČNOSTNÍ LIST</b>	Strana : 8 / 8
		Revidovaná verze č. : 6
		Datum : 2 / 8 / 2012
		Nahrazuje : 31 / 7 / 2012
<b>Sanytol univerzální čisticí utěrky</b>		<b>33631227</b>

#### 16. Další informace (pokračování)

**Další informace** : Nepožívat

Obsah a forma tohoto BL jsou v souladu se směrnicí 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, provozy 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**