

# BEZPEČNOSTNÍ LIST dle nařízení 1907/2006 EC

Datum vydání: 28.2.2015

Strana: 1/4

Datum revize: 28.2.2016

Název výrobku: SIDOLUX SODA POWER - Marseilské mýdlo

## 1. IDENTIFIKACE LÁTKY / PŘÍPRAVKU A SPOLEČNOSTI / PODNIKU

### 1.1 Identifikace látky nebo přípravku

Chemický název /obchodní název látky: SIDOLUX SODA POWER - Marseilské mýdlo

1.2 Použití látky nebo přípravku: Univerzální mycí přípravek pro domácnost.

### 1.3 Identifikace společnosti nebo podniku:

#### První příjemce:

Jméno nebo obchodní jméno: LAKMA Int. s.r.o.

Místo podnikání nebo sídlo: Lešetínská 1873/14, 733 01 Karviná – Fryštát  
IČ: 253 54 264

Telefon/Fax: Tel.: 596 312 467

Odb. způsobilá osoba: Rafal Piotr Holona E-mail: lakma@volny.cz

### 1.4 Telefonní číslo pro naléhavé situace:

Stálá služba: tel. 224 919 293, 224 915 402, Fax: 224 914 570  
Toxikologické informační středisko (TIS), Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2

## 2. IDENTIFIKACE NEBEZPEČNOSTI

### 2.1 Celková klasifikace látky/přípravku:

SIDOLUX SODA POWER - Marseilské mýdlo není klasifikován jako nebezpečný ve smyslu zákona č. 440/2008 Sb. a prováděcích předpisů k tomuto zákonu.

### 2.2 Nebezpečné účinky na zdraví a životní prostředí

Nejsou známy.

## 3. SLOŽENÍ/INFORMACE O SLOŽKÁCH

### Výrobek obsahuje tyto nebezpečné látky:

název	obsah %	EINECS	CAS	Klasifikace	R-věta
Dodecylbenzensulfonát sodný	1-5	246-680-4	25155-30-0	dráždivý	36/38

Úplné znění R-vět viz. kapitola 16.

## 4. POKYNY PRO PRVNÍ POMOC

**Všeobecné pokyny:** V případě nevolnosti vyhledejte lékaře a poskytněte mu informace z tohoto bezpečnostního listu nebo etikety přípravku.

**Při nadýchání:** Při běžné manipulaci neexistuje nebezpečí.

**Při zasažení očí:** Postižené oko vyplachovat čistou tekoucí vodou po dobu 10-ti minut. V případě přetrvávajícího podráždění vyhledat očního lékaře.

**Při styku s kůží:** Zasažené části těla umýt vodou.

**Při požití:** Vypláchnout ústa vodou, podat 2-5 dl vody, při nevolnosti vyhledat lékařskou pomoc. Nevyvolávat zvracení.

# BEZPEČNOSTNÍ LIST dle nařízení 1907/2006 EC

Datum vydání: 28.2.2015

Strana: 2/4

Datum revize: 28.2.2016

Název výrobku: SIDOLUX SODA POWER - Marseilské mýdlo

## 5. OPATŘENÍ PRO HAŠENÍ POŽÁRU

Vhodná hasiva:	Přípravek je nehořlavý - použijte hasiva vhodná pro okolní materiály.
Nevhodná hasiva:	Nepoužívejte vodní proud.
Zvláštní nebezpečí:	Hořením a rozkladem vznikají toxické zplodiny.
Zvláštní ochranné pomůcky pro hasiče:	V uzavřených prostorách použijte ochranný oděv a nezávislý dýchací přístroj.

## 6. OPATŘENÍ V PŘÍPADĚ NÁHODNÉHO ÚNIKU

Bezpečnostní opatření pro ochranu osob:	S přípravkem manipulovat dle návodu na použití.
Bezpečnostní opatření pro ochranu životního prostředí	Zabránit dalšímu úniku přípravku z obalu. Zamezit úniku do kanalizace.
Doporučené metody čištění a zneškodnění :	Rozlitéj přípravek vytřít hadrem. Větší únik asanovat pomocí savého materiálu - textil, umístit do náhradního PE pytle nebo sudu a odpad likvidovat v souladu s bodem 13 tohoto bezpečnostního listu.

## 7. ZACHÁZENÍ A SKLADOVÁNÍ

7.1 Zacházení:	Vyvarovat se kontaktu s očima, dodržovat obecné zásady bezpečnosti práce s chemickými látkami.
7.2 Skladování:	Skladovat v originálních obalech v bezpečném místě, mimo potraviny a dosah dětí. Skladovat při teplotách 5 až 30°C ve větraných prostorách.
7.3 Specifické/specifická použití:	V případě nejasností kontaktujte dodavatele.

## 8. OMEZOVÁNÍ EXPOZICE / OSOBNÍ OCHRANNÉ PROSTŘEDKY

8.1 Limitní hodnoty expozice:	Hygienické limity látek v ovzduší pracovišť dle NV č. 361/2007 Sb. Nejsou stanoveny.
8.2 Omezování expozice: :	Není požadováno.
8.2.1 Omezování expozice pracovníků:	<b>Ochrana dýchacích cest:</b> Při běžném použití není nutná. <b>Ochrana rukou:</b> Při bezprostřední manipulaci s přípravkem použijte ochranné rukavice. <b>Ochrana očí:</b> V případě nutnosti použít ochranné brýle. <b>Ochrana kůže:</b> Pracovní oděv.
8.2.2 Omezování expozice životního prostředí:	Zamezit únikům přípravku do kanalizace.

## 9. FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

9.1 Obecné informace:		
Skupenství:	kapalina	
Barva:	mléčně bílá	
Zápach (vůně):	po surovinách	

# BEZPEČNOSTNÍ LIST dle nařízení 1907/2006 EC

Datum vydání: 28.2.2015

Strana: 3/4

Datum revize: 28.2.2016

Název výrobku: SIDOLUX SODA POWER - Marseilské mýdlo

## 9.2. Informace důležité z hlediska ochrany zdraví, bezpečnosti a životního prostředí:

Hodnota pH: (při 20°C)	7,5 – 8,5	
Bod varu:	100	(°C)
Měrná hustota: (při 20°C)	1000	kg.m <sup>-3</sup>
Obsah těkavých látek:	≤92	%
Hořlavost:	nehořlavý	
Rozpustnost ve vodě:	rozpustný	

9.3 Další informace: Nejsou.

## 10. STÁLOST A REAKTIVITA

10.1 Podmínky, kterým je třeba zabránit:	Za normálních podmínek je výrobek stabilní.
10.2 Materiály, kterých je třeba se vyvarovat:	Nejsou známy.
10.3 Nebezpečné produkty rozkladu:	Hořením mohou vznikat plynné toxické zplodiny.

## 11. TOXIKOLOGICKÉ INFORMACE

11.1 Akutní nepříznivé účinky na zdraví:	Dodecylbenzensulfonát sodný (potkan-orálně) LD <sub>50</sub> = 500-1000 mg/kg
11.2 Toxicita po opakovaných dávkách:	Není známa.
11.3 Senzibilizace:	Může dráždit kůži a oči.
11.4 CMR (karcinogenita, mutagenita, toxicita pro reprodukci):	Nemá prokázané CMR účinky.
11.5 Toxikokinetika, metabolismus, distribuce:	Nejsou známy.

## 12. EKOLOGICKÉ INFORMACE

12.1 Ekotoxicita:	Dodecylbenzensulfonát sodný: LC <sub>50</sub> (ryby) = 670 mg.l <sup>-1</sup> LC <sub>50</sub> (dafnie) = 2350 mg.l <sup>-1</sup>
12.2 Mobilita:	Přípravek je rozpustný ve vodě.
12.3 Perzistence a rozložitelnost:	Sodná sůl kyseliny dodecylbenzensulfonové je biologicky rozložitelná > 80 %.
12.4 Bioakumulační potenciál:	Není znám.
12.5 Výsledky posouzení PBT:	Nestanoveny.

## 13. POKYNY PRO ODSTRAŇOVÁNÍ

Způsoby odstraňování látky nebo přípravku:	Zbytky přípravku setřít a opláchnout vodou.
Způsoby odstraňování obalu:	Vypláchnutý obal uložit na sběrné místo určené pro komunální odpad nebo tříděný odpad.
Platná právní úprava:	Zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění. a vyhláška č. 381/2001Sb. v platném znění – katalog odpadů.

# BEZPEČNOSTNÍ LIST dle nařízení 1907/2006 EC

Datum vydání: 28.2.2015

Strana: 4/4

Datum revize: 28.2.2016

Název výrobku: SIDOLUX SODA POWER - Marseilské mýdlo

## 14. INFORMACE PRO PŘEPRAVU

**Pozemní přeprava ADR/RID:** Pro přepravu nejsou požadována zvláštní opatření.

Identifikační číslo nebezpečnosti:		Třída nebezpečnosti:		Pojmenování a popis:	
Číslo UN:		Bezpečnostní značka:		Obalová skupina:	Klasifikační kód :

## 15. INFORMACE O PŘEDPÍSECH

Právní předpisy, které se vztahují na přípravek:	Zákon č.440/2008 Sb., úplné znění zákona o chemických látkách a chemických přípravcích, směrnice 1999/45/ES, nařízení 2006/1907/ES, nařízení 2004/648/ES nařízení vlády č.361/2007 Sb.
Informace o klasifikaci:	Tento přípravek <b>není klasifikován jako nebezpečný</b> v souladu se zákonem č.440/2008 Sb. o chemických látkách a chemických přípravcích a nevyžaduje značení dle citovaného zákona. Dle Nařízení Evropského Parlamentu a Rady č. 648/2004 o detergentech přípravků na etiketě obsahuje informaci o složení: <5% anionaktivní povrchově aktivní látky, <5% neiontové povrchově aktivní látky, 5% amfoterní povrchově aktivní látky, parfém a konzervant (Směs 5-Chloro-2-Methylisothiazol-2H-one a 2-Methylisothiazol-2H-one)

## 16. DALŠÍ INFORMACE

**R-věty:** R 36/38 – Dráždí oči a kůži.

Bezpečnostní list byl zpracován na základě podkladů dodaných společností LAKMA Strefa Sp. z o.o., 43-254 Warszowice, Polská Republika ze dne 4.11.2005.

Bezpečnostní list obsahuje údaje potřebné pro zajištění bezpečného nakládání s výrobkem. Uvedené údaje odpovídají současnému stavu našich vědomostí a zkušeností a jsou v souladu s aktuálně platnými právními předpisy v ČR a EU. Uživatel je povinen dodržovat tyto zásady při nakládání s výrobkem.