

## BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle Nařízení (ES) č. 1907/2006)



### L56 Krém Bama Patent Lotion - Neutrální

Verze 1.0

Datum revize 16.04.2015

Datum vytištění 16.04.2015

Specifikace Číslo: 350000018394

SITE FORM Number:

30000000000000013589.003

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

- 1.1 Identifikátor výrobku** : L56 Krém Bama Patent Lotion - Neutrální
- 1.2 Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití**  
**Použití látky nebo směsi** : leštidla a voskové směsi
- Nedoporučované způsoby použití** : Nic nebylo identifikováno.
- 1.3 Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu** : S.C. Johnson Bama GmbH  
Pfalzgraf-Otto-Str. 50  
D-74821 Mosbach
- Telefon** : +49 (0) 6261/801-0
- E-mailová adresa** : SDSBama@scj.com
- 1.4 Telefonní číslo pro naléhavé situace** : Toxikologické informační středisko Telefon: +420 224 919 293, +420 224 915 402

#### 2. IDENTIFIKACE NEBEZPEČNOSTI

##### 2.1 Klasifikace látky nebo směsi

Klasifikace podle nařízení (EU) 1272/2008 s porovnávací tabulkou 67/548/EHS nebo 1999/45/ES (dodatek VII CLP)

Výrobek nespĺňuje klasifikační kritéria pro žádnou třídu nebezpečnosti podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008

##### 2.2 Prvky označení

označeno etiketou podle Nařízení (ES) č. 1272/2008 (CLP)

##### Pokyny pro bezpečné zacházení

(P102) Uchovávejte mimo dosah dětí.

##### Obsahuje

1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on

Může vyvolat alergickou reakci.

##### Předpisy o detergentech

: **Obsahuje**  
< 5% neionogenní povrchová aktivní činidla, parfém, CINNAMYL ALCOHOL, BENZISOTHIAZOLINONE, IODOPROPYNYL BUTYLCARBAMATE

**L56 Krém Bama Patent Lotion - Neutrální**

Verze 1.0  
Datum revize 16.04.2015

Datum vytištění 16.04.2015  
Specifikace Číslo: 350000018394  
SITE FORM Number:  
30000000000000000013589.003

**2.3 Další nebezpečnost** : Nic nebylo identifikováno.

**3. SLOŽENÍ/ INFORMACE O SLOŽKÁCH**

**3.2 Směsi**

**Nebezpečné složky**

Chemický název	Č. CAS/EC No	Reg. No	Klasifikace podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 (CLP).	Hmotnostní procento
SODIUM CARBOXYMETHYL CELLULOSE	9004-32-4/	-		>= 0.50 - < 1.00
C12-C13 ALCOHOL ETHOXYLATE 4 EO	66455-14-9/500-165-3	-	Vážné poškození očí / podráždění očí Kategorie 1 H318 Akutní toxicita pro vodní prostředí Kategorie 1 H400 Chronická toxicita pro vodní prostředí Kategorie 3 H412	>= 0.50 - < 1.00
METHYL(PROPYLHYDROXIDE, ETHOXYLATED)BIS(TRIMETHYLSILOXY)SILA	67674-67-3/	-		>= 0.10 - < 0.50
Fatty alcohols, ethoxylated	/	-	Akutní toxicita pro vodní prostředí Kategorie 1 H400	>= 0.10 - < 0.50
3-jod-2-propinyl-butylkarbamát	55406-53-6/259-627-5	-	Akutní toxicita Kategorie 4 H302 Akutní toxicita Kategorie 3 H331 Vážné poškození očí Kategorie 1 H318 Senzibilizace kůže Kategorie 1 H317 Toxicita pro specifické cílové orgány - opakovaná	>= 0.00 - < 0.10

**L56 Krém Bama Patent Lotion - Neutrální**

Verze 1.0  
Datum revize 16.04.2015

Datum vytištění 16.04.2015  
Specifikace Číslo: 350000018394  
SITE FORM Number:  
30000000000000013589.003

			expozice Kategorie 1 H372 Akutní toxicita pro vodní prostředí Kategorie 1 H400 Chronická toxicita pro vodní prostředí Kategorie 1 H410	
--	--	--	--	--

**doplňkové informace**

Plný text H-údajů uvedených v tomto oddíle viz oddíl 16.

**4. POKYNY PRO PRVNÍ POMOC**

**4.1 Popis první pomoci**

- Vdechnutí : No special requirements.
- Styk s kůží : Vyplachujte velkým množstvím vody.  
Pokud se vyvine a přetrvává podráždění, zajistěte lékařské ošetření.
- Zasažení očí : Vyplachujte velkým množstvím vody.  
Pokud se vyvine a přetrvává podráždění, zajistěte lékařské ošetření.
- Požítí : Při přetrvávajících potížích přivolejte lékaře.

**4.2 Nejdůležitější akutní a opožděné symptomy a účinky**

- Oči : Nepředpokládá se žádný nepříznivý důsledek, když se používá jak je doporučeno.
- Vliv na kůži : Nepředpokládá se žádný nepříznivý důsledek, když se používá jak je doporučeno.
- Vdechnutí : Nepředpokládá se žádný nepříznivý důsledek, když se používá jak je doporučeno.
- Požítí : Nepředpokládá se žádný nepříznivý důsledek, když se používá jak je doporučeno.

**4.3 Pokyn týkající se okamžité lékařské pomoci a zvláštního ošetření**

Viz. popis první pomoci, pokud není uvedeno jinak.

**L56 Krém Bama Patent Lotion - Neutrální**

Verze 1.0  
Datum revize 16.04.2015

Datum vytištění 16.04.2015  
Specifikace Číslo: 350000018394  
SITE FORM Number:  
30000000000000013589.003

---

**5. OPATŘENÍ PRO HAŠENÍ POŽÁRU**

**5.1 Hasiva**

Vhodný : Opatření při požáru mají odpovídat okolním podmínkám.

Nevhodný : Nic nebylo identifikováno.

**5.2 Zvláštní nebezpečnost  
vyplývající z látky nebo směsi** : V případě požáru nebo výbuchu nevdechujte dýmy.  
Expozice rozkladným produktům může ohrožovat zdraví.

**5.3 Pokyny pro hasiče** : Při požáru použijte izolační dýchací přístroj.  
Používejte vhodný ochranný oděv a ochranné rukavice.  
Přiměřeně odkazuje na nejnovější EN nebo národní standardy.

---

**6. OPATŘENÍ V PŘÍPADĚ NÁHODNÉHO ÚNIKU**

**6.1 Opatření na ochranu osob,  
ochranné prostředky a nouzové  
postupy** : Používejte vhodné ochranné prostředky.

**6.2 Opatření na ochranu  
životního prostředí** : Preventivním opatřením zabraňte vniknutí výrobku do kanalizace.  
Zabraňte dalšímu unikání nebo rozlití, není-li to spojeno s rizikem.  
Používejte tak, aby jste zabránili znečištění životního prostředí.

**6.3 Metody a materiál pro  
omezení úniku a pro čištění** : Nechejte vsáknout do inertního absorpčního materiálu (např. písek, silikagel,  
kyselé pojivo, univerzální pojivo, piliny).  
Vyčistěte zbytky rozlitého přípravku.  
Uložte do vhodné uzavřené nádoby.

**6.4 Odkaz na jiné oddíly** : Osobní ochrana viz sekce 8.  
Pokyny pro odstraňování viz. oddíl 13.

---

**7. ZACHÁZENÍ A SKLADOVÁNÍ**

**7.1 Opatření pro bezpečné  
zacházení** : Osobní ochrana viz sekce 8.  
Běžná opatření protipožární ochrany.

**7.2 Podmínky pro bezpečné  
skladování látek a směsí včetně  
neslučitelných látek a směsí** : Nenechte zmrznout.  
Uchovávejte mimo dosah dětí.  
Při dodržení určeného způsobu skladování a používání nedochází k rozkladu.

**L56 Krém Bama Patent Lotion - Neutrální**

Verze 1.0  
Datum revize 16.04.2015

Datum vytištění 16.04.2015  
Specifikace Číslo: 350000018394  
SITE FORM Number:  
30000000000000013589.003

**7.3 Specifické konečné / specifická konečná použití** : Spotřebitelská použití: soukromé domácnosti (= široká veřejnost = spotřebitelé)  
leštidla a voskové směsi

---

**8. OMEZOVÁNÍ EXPOZICE / OSOBNÍ OCHRANNÉ PROSTŘEDKY**

**8.1 Kontrolní parametry**

**hodnoty pracovních expozičních limitů**

Neobsahuje žádné látky s mezními hodnotami expozice na pracovišti.

Přiměřeně odkazuje na nejnovější EN nebo národní standardy.

**8.2 Omezování expozice**

Ochrana dýchacích cest : Za normálních podmínek není vyžadován žádný přístroj k ochraně dýchacího ústrojí.

Ochrana rukou : Při děletrvajícím nebo opakovaném styku použijte ochranné rukavice.

Ochrana očí a obličeje : Žádné zvláštní požadavky.

Ochrana kůže a těla : Žádné zvláštní požadavky.

Další informace : Před pracovní přestávkou a po skončení práce si umyjte ruce.

kontroly expozice prostředí : Viz. oddíl 6.

---

**9. FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI**

**9.1 Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech**

Vzhled : kapalný

Barva : bezbarvý

Zápach : dřevěný

Prahová hodnota zápachu : Test není vhodný pro tento typ výrobku.

pH : 5 - 8

Bod tání / bod tuhnutí : Test není vhodný pro tento typ výrobku.

Počáteční bod varu a rozmezí bodu varu : > 100 °C

Bod vzplanutí : > 100 °C

**L56 Krém Bama Patent Lotion - Neutrální**

Verze 1.0  
Datum revize 16.04.2015

Datum vytištění 16.04.2015  
Specifikace Číslo: 350000018394  
SITE FORM Number:  
30000000000000013589.003

Rychlost odpařování	:	Test není vhodný pro tento typ výrobku.	
Hořlavost (pevné látky, plyny)	:	Tento výrobek není hořlavý.	
Horní/dolní meze zápalnosti nebo meze výbušnosti	:	Test není vhodný pro tento typ výrobku.	
Tlak páry	:	Test není vhodný pro tento typ výrobku.	
Hustota páry	:	Test není vhodný pro tento typ výrobku.	
Relativní hustota	:	0.98 - 1.02 g/cm <sup>3</sup> při 25 °C	
Rozpustnost	:	částečně mísitelná látka	
Rozdělovací koeficient: n-oktanol/voda	:	Test není vhodný pro tento typ výrobku.	
Teplota samovznícení	:	Test není vhodný pro tento typ výrobku.	
Teplota rozkladu	:	Test není vhodný pro tento typ výrobku.	
Dynamická viskozita	:	800 - 1,300 mPa.s	
Kinematická viskozita	:	Test není vhodný pro tento typ výrobku.	
Výbušné vlastnosti	:	Data neudána	
Oxidační vlastnosti	:	Test není vhodný pro tento typ výrobku.	
Další informace	:	Nic nebylo identifikováno.	:

---

**10. STÁLOST A REAKTIVITA**

<b>10.1 Reaktivita</b>	:	Nejsou známy nebezpečné reakce při použití za normálních podmínek.
<b>10.2 Chemická stabilita</b>	:	Stabilní za doporučených skladovacích podmínek.
<b>10.3 Možnost nebezpečných reakcí</b>	:	Není známo.
<b>10.4 Podmínky, kterým je třeba zabránit</b>	:	Extrémní teploty a přímé sluneční záření.
<b>10.5 Neslučitelné materiály</b>	:	Není známo.
<b>10.6 Nebezpečné produkty rozkladu</b>	:	Při dodržení určeného způsobu skladování a používání nedochází k rozkladu.

**L56 Krém Bama Patent Lotion - Neutrální**

Verze 1.0  
Datum revize 16.04.2015

Datum vytištění 16.04.2015  
Specifikace Číslo: 350000018394  
SITE FORM Number:  
30000000000000013589.003

**11. TOXIKOLOGICKÉ INFORMACE**

**Informace o toxikologických účincích**

**Akutní orální toxicitu**

název	Metoda	Druh	Dávka
Výrobek	EU CLP LD50 Přibližná hodnota		> 2,000 mg/kg

**Akutní inhalační toxicitu**

název	Metoda	Druh	Dávka	Doba expozice
Výrobek	EU CLP LC50 (prach a mlha) Přibližná hodnota		> 5 mg/l	

**Akutní dermální toxicitu**

název	Metoda	Druh	Dávka
Výrobek	EU CLP LD50 Přibližná hodnota		> 2,000 mg/kg

**Akutní orální toxicitu**

název	Metoda	Druh	Dávka
SODIUM CARBOXYMETHYL CELLULOSE	EU CLP LD50	Krysa	27,000 mg/kg
3-jod-2-propinyl-butylkarbamát	LD50	Krysa	1,100 mg/kg

**Akutní inhalační toxicitu**

název	Metoda	Druh	Dávka	Doba expozice
SODIUM CARBOXYMETHYL CELLULOSE	LC50	Krysa	> 5,800 mg/m <sup>3</sup>	4 h

**Akutní dermální toxicitu**

název	Metoda	Druh	Dávka
SODIUM CARBOXYMETHYL CELLULOSE	EU CLP LD50	Králík	> 2,000 mg/kg

Žíravost/dráždivost pro kůži : Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

Vážné poškození očí / podráždění očí : Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

Senzibilizace kůže : Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

**BEZPEČNOSTNÍ LIST**

(podle Nařízení (ES) č. 1907/2006)

**L56 Krém Bama Patent Lotion - Neutrální**

Verze 1.0

Datum revize 16.04.2015

Datum vytištění 16.04.2015

Specifikace Číslo: 350000018394

SITE FORM Number:

30000000000000013589.003

Mutagenita v zárodečných buňkách : Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

Karcinogenita : Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

Toxicita 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.

Nebezpečnost při vdechnutí : Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

**12. EKOLOGICKÉ INFORMACE**

**Výrobek** : Produkt jako takový nebyl testován.

**12.1 Toxický**

Složky	Akutní toxicita pro vodní prostředí	M-faktorem	Chronická toxicita pro vodní prostředí	M-faktorem
SODIUM CARBOXYMETHYL CELLULOSE	bez klasifikace		bez klasifikace	
C12-C13 ALCOHOL ETHOXYLATE 4 EO	Vysoce toxický pro vodní organismy.	1	Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.	
METHYL(PROPYLHYDROXIDE, ETHOXYLATED)BIS(TRIMETHYLSILOXY)SILA				
Fatty alcohols, ethoxylated	Vysoce toxický pro vodní organismy.	1	bez klasifikace	
3-jod-2-propinyl-butylkarbamát	Vysoce toxický pro vodní organismy.	10	Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.	1

**12.2 Perzistence a rozložitelnost**

Složku	Biologické odbourávání	Doba expozice	souhrn



**BEZPEČNOSTNÍ LIST**

(podle Nařízení (ES) č. 1907/2006)

**L56 Krém Bama Patent Lotion - Neutrální**

Verze 1.0

Datum revize 16.04.2015

Datum vytištění 16.04.2015

Specifikace Číslo: 350000018394

SITE FORM Number:

30000000000000000013589.003

SODIUM CARBOXYMETHYL CELLULOSE	Data neudána		
C12-C13 ALCOHOL ETHOXYLATE 4 EO	Data neudána		
3-jod-2-propinyl-butylkarbamát			Látka snadno biologicky odbouratelná.

**12.3 Bioakumulační potenciál**

Složku	Biokoncentrační faktor (BCF)	rozdělovací koeficient n-oktanol/voda (log)
SODIUM CARBOXYMETHYL CELLULOSE	Data neudána	Data neudána
C12-C13 ALCOHOL ETHOXYLATE 4 EO	1,162	5.96
3-jod-2-propinyl-butylkarbamát	4.39	2.45

**12.4 Mobilita**

Složku	Cílový ukazatel	Hodnota
SODIUM CARBOXYMETHYL CELLULOSE		Data neudána
C12-C13 ALCOHOL ETHOXYLATE 4 EO		
METHYL(PROPYLHYDROXID E, ETHOXYLATED)BIS(TRIMETHYLSILOXY)SILA		
Fatty alcohols, ethoxylated		
3-jod-2-propinyl-butylkarbamát		Data neudána

**12.5 Posouzení perzistentních bioakumulativních a toxických (PBT) a vysoce perzistentních a vysoce bioakumulativních (vPvB) látek**

Složku	výsledky
SODIUM CARBOXYMETHYL CELLULOSE	Nsplňuje PBT a vPvB kritéria
3-jod-2-propinyl-butylkarbamát	Nsplňuje PBT a vPvB kritéria

**12.6 Jiné nepříznivé účinky** : Není známo.**13. POKYNY PRO ODSTRAŇOVÁNÍ**

**L56 Krém Bama Patent Lotion - Neutrální**

Verze 1.0  
Datum revize 16.04.2015

Datum vytištění 16.04.2015  
Specifikace Číslo: 350000018394  
SITE FORM Number:  
300000000000000013589.003

**13.1 Metody nakládání s odpady**

Výrobek : Neodstraňujte zbytky vhozením do kanalizace.  
Neznečistěte stojící nebo tekoucí vody chemikálií nebo  
použitou nádobou.  
Likvidace by měla být v souladu s místní, státní nebo  
národní legislativou.  
Prosím recyklujte prázdné obaly.

Balení : Prázdné nádoby znovu nepoužívejte.

---

**14. INFORMACE PRO PŘEPRAVU**

**Pozemní doprava**

Není hodnoceno jako nebezpečné zboží ve smyslu přepravních předpisů.

**Námořní doprava**

Není hodnoceno jako nebezpečné zboží ve smyslu přepravních předpisů.

**Letecká přeprava**

Není hodnoceno jako nebezpečné zboží ve smyslu přepravních předpisů.

---

**15. INFORMACE O PŘEDPÍSECH**

**15.1 Nařízení týkající se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí/ specifické právní předpisy týkající se látky nebo směsi** : Tento bezpečnostní list splňuje požadavky Nařízení (ES) č. 1907/2006.

---

**16. DALŠÍ INFORMACE**

V případě kontroly jsou zvýrazněné kódy || v levém okraji

**Další informace**

H302	Zdraví škodlivý při požití.
H317	Může vyvolat alergickou kožní reakci.
H318	Způsobuje vážné poškození očí.
H331	Toxický při vdechování.
H372	Způsobuje poškození orgánů při prodloužené nebo opakované expozici.
H400	Vysoce toxický pro vodní organismy.
H410	Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.
H412	Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

## **BEZPEČNOSTNÍ LIST**

(podle Nařízení (ES) č. 1907/2006)



### **L56 Krém Bama Patent Lotion - Neutrální**

Verze 1.0

Datum revize 16.04.2015

Datum vytištění 16.04.2015

Specifikace Číslo: 350000018394

SITE FORM Number:

3000000000000000013589.003

Údaje v tomto bezpečnostním listu odpovídají našim nejlepším znalostem, informacím a přesvědčení v době jeho vydání. Uvedené informace jsou určeny jen jako vodítko pro bezpečnou manipulaci s produktem, jeho použití, skladování, zpracování, přepravu, likvidaci a uvolnění a nemají být považovány za záruku nebo specifikaci jakosti. Informace se vztahují pouze na jmenovaný specifický materiál a mohou pozbyť platnosti, bude-li použit v kombinaci s jakýmikoli jinými materiály nebo v jakýchkoli procesech, pokud to nebude jmenovitě uvedeno v textu.