



BEZPEČNOSTNÉ  
ÚDAJE  
Koncentrovaný auto šampón

### 1 IDENTIFIKÁCIA LÁTKY/PRODUKTU A DODÁVATEĽA

NÁZOV PRODUKTU	Koncentrovaný Auto šampón
ČÍSLO PRODUKTU	182-6
POUŽITIE	Auto šampón
DODÁVATEĽ	Autosmart International Ltd Lynn Lane, Shenstone, nr Lichfield Staffordshire. WS14 0DH England www.autosmartinternational.com Tel: +44 (0) 1543 481616 (09:00 - 17:00) Fax: +44 (0) 1543 481549 (09:00 - 17:00) info@autosmartinternational.com
NÚDZOVÝ KONTAKT	Mob: +44 (0) 7808 971321 (24hrs) Tel: +44 (0) 1543 481616 (09:00 - 17:00) Fax: +44 (0) 1543 481549 (09:00 - 17:00)

### 2 IDENTIFIKÁCIA NEBEZPEČENSTVA

Nie je považovaný za nebezpečný pre zdravie alebo životné prostredie podľa platných právnych predpisov.

#### ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Nie je považovaný za nebezpečný pre životné prostredie.

#### FYZIKÁLNE A CHEMICKÉ NEBEZPEČENSTVÁ

Vzhľadom na množstvo a zloženie sú zdravotné riziká malé.

### 3 INFORMÁCIE O ZLOŽENÍ

Názov	EC No.	CAS-No.	Obsah	Klasifikácia
Amines, C12-18-alkyldimethyl, N-oxides	273-281-2	68955-55-5	< 1%	Xi;R38,R41. N;R50.
COCONUT DIETHANOLAMIDE	232-483-0	8051-30-7	1-5%	Xi;R36/38.
Sodium c10-16 Alkyl Ethoxy Sulphate		68585-34-2	1-5%	Xi;R38,R41.

Úplné znenie označení R nájdete v časti 16

### 4 PRVÁ POMOC

#### VDÝCHNUTIE

V prípade, ak komplikácie pokračujú, vyhľadajte lekársku pomoc.

#### POŽITIE

Vypláchnite ústa. Vypite veľké množstvo vody. V prípade, ak komplikácie pokračujú, vyhľadajte lekársku pomoc.

#### KONTAKT S POKOŽKOU

Odstraňte kontaminované oblečenie. Opláchnite vodou. Použite vhodný krém na zvlhčenie pokožky. V prípade, ak komplikácie pokračujú, vyhľadajte lekársku pomoc.

#### KONTAKT S OČAMI

Pred vypláchnutím očí vyberte kontaktné šošovky. Ihned oči vypláchnite veľkým množstvom vody. Vyplachujte aspoň 15 minút.. V prípade, ak komplikácie pokračujú, vyhľadajte lekársku pomoc.

### 5 KONTAKT S OHŇOM

## HASIACE PRÍSTROJE

Tento výrobok nie je horľavý. Použite hasiace prístroje vhodné pre okolité materiály

## ŠPECIÁLNE NEBEZPEČENSTVO

Oxidy: Carbon. Nitrogen.

## 6 NÁHODNÝ ÚNIK

## OSOBNÁ OCHRANA

Pre osobnú ochranu viď časť 8.

## ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Nevylievajte do pôdy alebo vodných tokov.

## ČISTENIA ÚNIKOV

Zastavte únik pokiaľ možno bez rizika. Po zaobchádzaní s uniknutým materiálom sa umyte. Veľké úniky: Absorbujte do vermikulitu, suchého piesku alebo pôdy a umiestnite do kontajnerov. Priestor vyčistite veľkým množstvom vody. Povrchy môžu byť klzké.

## 7 MANIPULÁCIA A USKLADŇOVANIE

## OPATRENIA PRE POUŽITIE

Prečítajte si a dodržujte odporúčania výrobcu. Zamedzte kontaktu s očami a pokožkou..

## OPATRENIA PRE USKLADNENIE

Skladujte v tesne uzavretých originálnych obaloch na suchom, chladnom a dobre vetranom mieste

## TRIEDA SKLADOVANIA

Nešpecifikované uskladňovanie.

## 8 EXPOZÍCIA/OSOBNÁ OCHRANA

## OCHRANNÉ PROSTRIEDKY



## PODMIENKY PROCESU

Zaistite možnosť vymytia očí..

## TECHNICKÉ OPATRENIA

Žiadne zvláštne požiadavky na vetranie.

## OCHRANA DÝCHACIEHO ÚSTROJENSTVA

Žiadne zvláštne odporúčania, ale respiračná ochrana musí byť použitá pri prekročení všeobecne odporúčanej hranice expozičných limitov.

## OCHRANA RÚK

Pri dlhšom alebo opakovanom kontakte s pokožkou používajte ochranné rukavice. Rukavice treba voliť po konzultácii s dodávateľom rukavic, ktorý poskytne informácie o priepustnosti rukavic.

## OCHRANA OČÍ

Noste schválené protichemické ochranné okuliare.

## INÁ OCHRANA

Zaistite možnosť vymytia očí. Noste vhodné oblečenie, aby ste zabránili prílišnému kontaktu s pokožkou..

## HYGIENICKÉ OPATRENIA

NA PRACOVISKU NEFAJČITE! Umyte sa po každej pracovnej smene, pred jedením, fajčením a použitím toalety. Ihneď sa umyte ak došlo ku kontaminácii pokožky a odstráňte aj kontaminované oblečenie. Použite vhodný krém na zabránenie vysušeniu pokožky. Počas používania nejedzte, nepite a nefajčite

## 9 FYZIKÁLNE A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

## VZHĽAD

Lepkáva tekutina

## FARBA

Modrá

## ZÁPACH

Príjemný, znesiteľný.

**Koncentrovaný auto  
šampón****ROZPUSTNOSTĚ**

BOD VARU (°C)

RELATÍVNA HUSTOTA

LEPKAVOSŤ

Miešateľný s vodou. Rozpustný vo vode.

~ 100

~ 1.026 (20°C)

~ 700 cps (20°C)

BOD TOPENIA (°C)

pH-hodnota, CONC. SOLUTION

~ 0

7.0

VOLATILE ORGANIC COMPOUND 0 g/litre  
(VOC)

## 10 STABILITA A REAKTIVITA

### STABILITY

Stable under normal temperature conditions and recommended use.

### VYHNITE SA

Vyvarujte sa prílišného žiaru po dlhšiu dobu.

### NEBEZPEČNÉ PRODUKTY ROZKLADU

Oheň vytvára: Carbon monoxide (CO). Carbon dioxide (CO<sub>2</sub>).

## 11 TOXIKOLOGICKÉ INFORMÁCIE

### TOXICKÁ DÁVKA 1 - LD 50

> 4000 mg/kg (oral rat)

### VDÝCHNUTIE

Žiadne špeciálne varovania neuvedené.

### POŽITIE

V prípade prehltnutia môže spôsobiť ťažkosti

### KONTAKT S POKOŽKOU

Môže spôsobiť odmastenie kože, ale nie je dráždivý

### KONTAKT S OČAMI

Sprej a výpary môžu spôsobiť podráždenia a pálenie očí.

### ZDRAVOTNÉ RIZIKÁ

Vzhľadom na množstvo a zloženie sú zdravotné riziká malé. Vážne dlhodobé účinky nie sú s týmto výrobkom spájané.

### CESTY VSTUPU

Požitie

### LEKÁRSKE SYMPTÓMY

Žiadne špecifické symptómy zaznamenané, ale táto chemikália môže mať negatívne dopady na zdravie, či všeobecne alebo na určité osoby.

## 12 EKOLOGICKÉ INFORMÁCIE

### EKOTOXICITA

Žiadne negatívne účinky na vodné prostredie nie sú známe.

LC 50, 96 Hrs, RYBY mg/l >100

EC 50, 48 Hrs, DAFNIE, mg/l >100

### ODBÚRATEĽNOSŤ

Povrchovo aktívna látka(y) obsiahnutá v tomto prípravku je(sú) v súlade s kritériami biodegradability podľa nariadenia (EC) No.648/2004 o detergentoch. Údaje potvrdzujúce toto prehlásenie sú k dispozícii príslušným orgánom členských štátov a budú k dispozícii na ich priamu žiadosť alebo na žiadosť výrobcu detergentu.

### KLASIFIKÁCIA NEBEZPEČENSTVA PRE VODU

WGK 2

## 13 ZNEŠKODŇOVANIE

### VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE

Obal musí byť prázdny

### ZNEŠKODŇOVANIE

Odpady a zvyšky odstraňovať v súlade s požiadavkami príslušných miestnych úradov. Podľa možnosti recyklovať

---

14 INFORMÁCIE NA PREPRUVU

---

VŠEOBECNE

Výrobok nie je uvedený v medzinárodných predpisoch o preprave (IMDG, IATA, ADR/RID).  
Nevyžaduje sa prepravný štítok.

---

15 PRÁVNE PREDPISY

---

## Koncentrovaný auto šampón

RIZIKÁ	NC	Neuvedené.
BEZPEČNOSŤ	P13	Bezpečnostné listy sú dostupné pre odborných užívateľov na vyžiadanie.
	S25	Zabráňte kontaktu s očami.
OZNAČENIE DETERGETNU	< 5%	Neiónové povrchovo aktívne látky Kationové povrchovo aktívne látky Amfolytické povrchovo aktívne látky
	Obsahuje	Formaldehyd, METHYL-2H or METHYL-4 (3:1) Mixture of EC NO 220-239-6, TETRAMETHYLOLGLYCOLURIL

### 16 OSTATNÉ INFORMÁCIE

#### VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE

Tento produkt bol vyrobený podľa noriem ISO 9001 a ISO 14001 Kvality a enviromentálneho manažmentu. Tento materiál by mal používať iba vyškolený personál

DÁTUM REVÍZIE 19/11/2009

REV. NO./REPL. SDS GENERATED 2

#### RIZIKÁ V PLNOM ZNENÍ

R36/38	Dráždivý k očiam a pokožke.
R38	Dráždivý k pokožke.
R41	Nebezpečenstvo vážneho poškodenia zraku.
R50	Veľmi jedovatý pre vodné organizmy.

#### UPOZORNENIE

Táto informácia sa týka len tohto špecificky uvedeného materiálu a nemusí platiť, ak sa tento materiál používa v kombinácii s iným materiálom alebo v inom procese. Táto informácia je podľa najlepších znalostí a presvedčenia spoločnosti presná a spoľahlivá k uvedenému dátumu. Napriek tomu sa neposkytuje žiadna záruka alebo vyhlásenie o jej presnosti, spoľahlivosti a úplnosti. Je zodpovednosťou užívateľa, aby sa presvedčil o vhodnosti takejto informácie pre jeho vlastnú potrebu.

Koncentrovaný auto  
šampón