

## AVSNITT 1. NAMNET PÅ ÄMNET/BLANDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

### 1.1 Produktbeteckning

**Handelsnamn** Dusch & Badschampo

### 1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

**Användning** Hudvårdsprodukt

**Användningar som det avråds ifrån** Inga avrådningar så länge produkten används till sitt syfte.

### 1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

**SDB tillverkad av** Topex AB  
Box 86  
S-820 22 Sandarne  
SWEDEN  
Tel: +46 (0) 270 60130  
Fax: +46 (0) 270 60594  
E-post: topexab@telia.com

### 1.4 Telefonnummer för nödsituationer

**Nödtelefonnummer** I nödsituation ring 112 och begär giftinformation!

**Tillgänglig utanför kontorstid** Ja

## AVSNITT 2. FARLIGA EGENSKAPER

### 2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

**Beskrivning** Produkten omfattas av förordningen om kosmetiska produkter 1223/2009/EU.

### 2.2 Märkningsuppgifter

**Tilläggsinformation** Kosmetiska produkter omfattas inte av märkningsplikt enligt kemikalieinspektionens föreskrifter KIFS 2005:7 om klassificering och märkning av produkter samt förordningen (EG) nr 1272/2008 om klassificering, märkning och förpackning av kemiska ämnen och blandningar (CLP). Kosmetiska produkter omfattas inte av reglerna om krav på säkerhetsdatablad.

### 2.3 Andra faror

Produkten klassas inte som PBT eller vPvB.

## AVSNITT 3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

### 3.2 Blandningar

Kemiskt namn	CAS Nr. EG Nr. REACH Nr.	Koncentration	Klassificering	R-fras H-fras
Aqua	7732-18-5 231-791-2 -	>30%	- -	- -
Natriumlauryletersulfat	68891-38-3 500-234-8 01-	5 - 15%	Xi Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1	R38, R41 H315, H318

**SÄKERHETSATABLAD**  
**Dusch & Badschampo**

Versionsnummer: 4

Ersätter SDB: 2011-08-16

Utfärdat: 2014-11-04

	2119488639-16			
Alkylpolyglykosid C10-16	110615-47-9 - 01- 2119489418-23	<5%	Xi Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1	R38, R41 H315, H318
Glycol Distearate	627-83-8 211-014-3 -	<5%	- -	- -
Hydrogenated starch hydrolysate	68425-17-2 270-337-8 -	<5%	- -	- -
Kokosamidopropylbetain	61789-40-0 263-058-8 -	<5%	Xi -	R36 -
Kokosdietenolamid	68155-07-7 931-329-6 01- 2119490100-53	<5%	Xi Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1	R38, R41 H315, H318
Magnesium chloride	7791-18-6 - -	<5%	- -	- -
2-fenoxietanol	122-99-6 204-589-7 01-211- 9488943-21- 0000	<0,5%	Xi, Xn Eye Irrit. 2, Acute Tox. 4 - oral	R22, R36 H302, H319
Aloe Barbadosensis Leaf Juice	85507-69-3 287-390-8 05- 2116346435-45	<0,5%	- -	- -
Citronsyra	5949-29-1 201-069-1 01- 2119457026-42	<0,5%	Xi Eye Irrit. 2	R36 H319
Disodium EDTA	139-33-3 205-358-3 01- 2119486775-20	<0,5%	Xn Acute Tox. 4 - inhalation	R20 H332
Ethylparaben	120-47-8 204-399-4 -	<0,5%	- -	- -
Glycerine	56-81-5 200-289-5 -	<0,5%	- -	- -
Lauramide DEA	120-40-1 204-393-1 -	<0,5%	Xi Aquatic Chronic 3, Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1	R38, R41 H315, H318, H412
Methylparaben	99-76-3 202-785-7 -	<0,5%	- -	- -
Parfum (Butylphenyl Methylpropional, Alpha- Isomethyl Ionone, Hydroxyisohexyl 3- Cyclohexene Carboxaldehyde, Geraniol)	- - -	<0,5%	N, Xn -	R36/38, R43, R51/53, R62 -
PEG-12 Dimethicone	- -	<0,5%	- -	- -

	-			
Polyquaternium-7	26590-05-6 - -	<0,5%	- -	- -
Propylparaben	94-13-3 202-307-7 -	<0,5%	- -	- -
Färgämne C.I. 19140	1934-21-0 217-699-5 -	<0,1%	- -	- -
Färgämne C.I. 42090	- - -	<0,1%	- -	- -

**Övrig information ämne** Förklaring till Faroangivelserna och R-fraserna finns angivna i avsnitt 16.

## AVSNITT 4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

### 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Personer som ger första hjälpen behöver ej använda speciell skyddsutrustning.

<b>Inandning</b>	Inga kända effekter, därför inga kända åtgärder.
<b>Hudkontakt</b>	Skölj med vatten som vid normal hudtvätt.
<b>Kontakt med ögonen</b>	Skölj med vatten.
<b>Förtäring</b>	Ge ett par glas vatten eller mjölk till personen som fått i sig produkten. Till sjukhus för kontroll om en nämnvärd mängd förtärts.

### 4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

<b>Inandning</b>	Inga påvisade akuta eller fördröjda effekter.
<b>Hudkontakt</b>	Vid mycket långvarig kontakt med koncentratet kan hudens skyddsbarriär påverkas.
<b>Kontakt med ögonen</b>	Försakar sveda. Inga påvisade fördröjda effekter.
<b>Förtäring</b>	Kan orsaka illamående och kräkningar.

### 4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Medicinsk behandling behövs om en nämnvärd mängd har förtärts.

## AVSNITT 5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

### 5.1 Släckmedel

<b>Lämpliga brandsläckningsmedel</b>	Välj släckmedel beroende på vad som brinner. Skum, pulver eller koldioxid.
<b>Olämpliga släckmedel</b>	Inga kända.

### 5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Inga kända farliga förbränningsprodukter för produkten.

### 5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Ej tillämplig

### Övrigt

<b>Åtgärder vid brand:</b>	Flytta behållaren från brandhärden.
<b>Övrig information vid brand</b>	Produkten är ej brandfarlig.

## AVSNITT 6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

### 6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Information angående lämplig skyddsutrustning finns i avsnitt 8.

### 6.2 Miljöskyddsåtgärder

Förhindra att betydande mängder av produkten kommer ut i vattendrag, grundvatten eller i avloppet. Små mängder kan spolats bort med vatten. Betydande mängder täckes med vätskebindande, ej brännbart material och samlas upp för att lämnas för destruktion enligt lokala bestämmelser.

### 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

INNESLUTNING: Valla in och samla upp. SANERING: Spola rent med mycket vatten.

### 6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Hänvisning till avsnitt 8 för skyddsutrustning och till avsnitt 13 för avfallshantering.

## AVSNITT 7. HANTERING OCH LAGRING

### 7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

#### Förebyggande åtgärder för hantering

Förvaras oåtkomligt för barn. Produkten skall lagras i tillslutna originalbehållare vid rumstemperatur eller svalare.

#### Hygien

lakttag normal aktsamhet för att undvika ögonkontakt. Vid hantering bör helst mycket långvarig direktkontakt med koncentratet undvikas.

### 7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Produkten skall lagras i tillslutna originalbehållare vid rumstemperatur eller svalare. Förvaras frostfritt.

### 7.3 Specifik slutanvändning

Hudvårdsprodukt

## AVSNITT 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

### 8.1 Kontrollparametrar

Ej tillämplig

### 8.2 Begränsning av exponeringen

#### Tekniska åtgärder

Inga särskilda åtgärder behöver vidtas.

#### Ögon / ansiktsskydd

Behövs ej.

#### Skyddshandskar

Behövs ej.

#### Andra hudskydd

Behövs ej.

#### Andningsskydd

Behövs ej.

#### Termiska risker

Inga kända farliga förbränningsprodukter för produkten.

#### Begränsning av miljöexponering

För att begränsa miljöexponeringen av produkten skall produkten lämnas för omhändertagande eller destruktion enligt lokala bestämmelser.

## AVSNITT 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

### 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

#### Avdunstningshastighet

Ej tillämplig

<b>Brandfarlighet (fast form, gas)</b>	Produkten är ej brandfarlig.
<b>Explosiva egenskaper</b>	Produkten är ej brandfarlig.
<b>Flampunkt</b>	> 100°C
<b>Fördelningskoefficient: n-oktanol/vatten</b>	Ej tillämplig
<b>Initial kokpunkt och kokpunktsintervall</b>	Ca. 100°C
<b>Lukt</b>	Parfumerad
<b>Luktröskel</b>	Ej tillämplig
<b>Löslighet</b>	Lättlösligt i vatten.
<b>Oxiderande egenskaper</b>	Produkten har inga oxiderande egenskaper.
<b>pH-värde</b>	Ca. 5,0
<b>Relativ densitet</b>	Ca. 1025 kg/m <sup>3</sup>
<b>Självantändningstemperaturen</b>	Ej tillämplig
<b>Smältpunkt / fryspunkt</b>	Ej tillämplig
<b>Sönderfallstemperatur</b>	Ej tillämplig
<b>Utseende</b>	Flytande, grön
<b>Utseende, form</b>	Ej tillämplig
<b>Utseende, färg</b>	Ej tillämplig
<b>Viskositet</b>	Ca. 2500 cP
<b>Ångdensitet</b>	Ej tillämplig
<b>Ångtryck</b>	Ej tillämplig
<b>Övre / undre brännbarhetsgräns eller explosionsgräns</b>	Ej tillämplig
<b>Övre/undre brännbarhetsgräns eller explosionsgräns:</b>	Produkten är ej brandfarlig.

### 9.2 Annan information

Ingen annan information att tillägga.

## AVSNITT 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

### 10.1 Reaktivitet

Stabil under normala förhållanden.

### 10.2 Kemisk stabilitet

Stabil under normala förhållanden.

### 10.3 Risken för farliga reaktioner

Inga kända risker för farliga reaktioner.

### 10.4 Förhållanden som skall undvikas

Inga kända förhållanden som skall undvikas.

### 10.5 Oförenliga material

Finns inga kända oförenliga material för produkten.

### 10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Inga kända farliga förbränningsprodukter för produkten.

## AVSNITT 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

### 11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Det finns inga toxikologiska data på produkten som sådan.

<b>Akut toxicitet</b>	Ej tillämplig
<b>Irritation</b>	Produkten är ej klassad som irriterande enligt gällande lagstiftning. Men kan uppvisa irriterande effekter vid ögonkontakt.
<b>Frätande effekt</b>	Inga kända frätande effekter från produkten.
<b>Sensibilisering</b>	Produkten innehåller följande allergener: Butylphenyl Methylpropional, Alpha -Isomethyl Ionone, Hydroxyisohexyl 3-Cyclohexene Carboxaldehyde, Geraniol
<b>Mutagenitet</b>	Produkten innehåller inga mutagena ämnen.
<b>Cancerogenitet</b>	Produkten innehåller inga cancerogena ämnen.
<b>Toxicitet vid upprepad dosering</b>	Avsaknad av data.
<b>Reproduktionstoxicitet</b>	Produkten innehåller inga reproduktionstoxiska ämnen.
<b>Toxicitet vid inandning</b>	Inga kända.
<b>Toxicitet vid hudkontakt</b>	Vid mycket långvarig kontakt med koncentratet kan hudens skyddsbarriär påverkas.
<b>Toxicitet vid ögonkontakt</b>	Försakar sveda.
<b>Toxicitet vid förtäring</b>	Förtäring kan orsaka illamående och kräkningar.

## AVSNITT 12. EKOLOGISK INFORMATION

### 12.1 Toxicitet

Det finns inga ekotoxikologiska data på produkten som sådan.

### 12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Innehåller endast ämnen som är lätt biologiskt nedbrytbara.

### 12.3 Bioackumuleringsförmåga

Innehåller inte ämnen som anses vara bioackumulativa.

### 12.4 Rörligheten i jord

Ej tillämplig

### 12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Produkten och dess ämnen bedöms inte vara PBT och/eller vPvB.

### 12.6 Andra skadliga effekter

Ej tillämplig

## AVSNITT 13. AVFALLSHANTERING

### 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

<b>Avfallshantering</b>	Lämna för omhändertagande eller destruktion enligt lokala bestämmelser.
<b>Emballage</b>	Tömningsanvisning: Ställ den tömda förpackningen upp och ner för avrinning. Samla upp restinnehållet och tillsätt den process där produkten ingår, alternativt skicka för särskilt omhändertagande. Vänta till flaskan är torr. Sortera flaskan och kapsylen som plastförpackning.

Om spill eller avfall ej kan återvinnas i egen regi, kontakta kommunen.

Övrigt

**Avfallskod (EWC)** 07 06 99

## AVSNITT 14. TRANSPORTINFORMATION

### 14.1 UN-nummer

Ej tillämplig

### 14.2 Officiell transportbenämning

Ej tillämplig

### 14.3 Faroklass för transport

Ej tillämplig

### 14.4 Förpackningsgrupp

Ej tillämplig

### 14.5 Miljöfaror

Produkten klassas inte som miljöfarlig.

### 14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder

Inga särskilda åtgärder behöver vidtas.

### 14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden

Last är inte avsedd för bulktransport.

Övrigt

**Farligt gods** Nej

## AVSNITT 15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

### 15.1 Föreskrifter / lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

**EU-föreskrifter** Produkten omfattas av förordningen om kosmetiska produkter 1223/2009/EU.

**Nationella föreskrifter** Kosmetiska produkter omfattas inte av märkningsplikt enligt kemikalieinspektionens föreskrifter KIFS 2005:7 om klassificering och märkning av produkter samt förordningen (EG) nr 1272/2008 om klassificering, märkning och förpackning av kemiska ämnen och blandningar (CLP).

### 15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

Ingen kemikaliesäkerhetsrapport har gjorts för produkten.

## AVSNITT 16. ANNAN INFORMATION

**Ändringar i förhållande till tidigare revision** Säkerhetsdatabladet från 2011-08-16 för produkten har ändrats i följande punkter: 2, 3, 6, 11, 12, 13, 15, 16, med alla dess underrubriker.

**Utvärderingsmetoder för klassificering** Kosmetiska produkter är klassificerade enligt Förordning 1223/2009/EU.

**Betydelse av fraser** R20 - Farligt vid inandning.  
R22 - Farligt vid förtäring.  
R36 - Irriterar ögonen.

**SÄKERHETS DATABLAD**  
**Dusch & Badschampo**

Versionsnummer: 4

Ersätter SDB: 2011-08-16

Utfärdat: 2014-11-04

---

R36/38 - Irriterar ögonen och huden.

R38 - Irriterar huden.

R41 - Risk för allvarliga ögonskador.

R43 - Kan ge allergi vid hudkontakt.

R51/53 - Giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

R62 - Möjlig risk för nedsatt fortplantningsförmåga.

H302 Skadligt vid förtäring

H315 Irriterar huden

H318 Orsakar allvarliga ögonskador

H319 Orsakar allvarlig ögonirritation

H332 Skadligt vid inandning

H412 Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer