

BALSAMEMULGATOR

Utskriven 2014-02-05

Omarbetad 2014-02-05

Version nr 1

1 Namn på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

1.1 Produktbeteckning

Produktnamn Balsamemulgator

Artikelnummer 4511

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

Användningsändamål Till kosmetiska och hygieniska produkter.

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad:

Tillverkare/Leverantör Naturkosmetikkompaniet AB
Ullevi Enestorp 3
594 91 Gamleby
Sverige
Tel: 0493-53999 Fax. 0493-12630
Hemsida: www.kosmetikkompaniet.se
I nödsituationer - på icke arbetstid - ring larmnummer 112.

2 Farliga egenskaper

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Klassificering enligt förordning (EG) nr 1272/2008

Acute.Tox. 4 H302 Skadligt vid förtäring.

Skin irrit. 2 H315 Irriterar huden.

Eye irrit. 2 H319 Orsakar allvarlig ögonirritation.

Klassificering enligt rådets direktiv 67/548/EG / direktiv 1999/45/EG

Xn; Hälsoskadlig

R 22 Farligt vid förtäring


Xi; Irriterande

R 36/38 Irriterar ögonen och huden.

Ytterligare information om hälsoeffekter och symtom finns i avsnitt 11.

2.2 Märkningsuppgifter

Märkning enligt förordning (EG) nr 127/2008.

Farosymboler 
GHS07

Signalord Varning

Faroangivelser H302 Skadligt vid förtäring.
H315 Irriterar huden.
H319 Orsakar allvarlig ögonirritation.

Riskbestämmande komponenter för etikettering

N-[3-(Dimethylamino)propyl]stearamide

Skyddsangivelser P264 Tvätta huden grundligt efter användning.
P270 Ät inte, drick inte och rök inte när du använder produkten
P280 Använd skyddshandskar/ögonskydd/ansiktsskydd.
P301 + P312 VID FÖRTÄRING: Vid obehag, kontakta
GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.
P302 + P352 VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket tvål och vatten.

BALSAMEMULGATOR

Utskriven 2014-02-05

Omarbetad 2014-02-05

Version nr 1

P305 + P351 + P338 VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

P308 Vid exponering eller misstanke om exponering:

P310 Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.

2.3 Andra faror som inte föranleder klassificering

Information ej tillgänglig.

3 Sammansättning/information om beståndsdelar

3.1 Kemisk karakterisering

Ämne/beredning

INCI-namn	Stearamidopropyl Dimethylamine
Kemiskt namn	N-[3-(Dimethylamino)propyl]stearamide
CAS-nummer	7651-02-7
EG-Nummer	231-609-1

Information om komponenter och föroreningar:

3-Acetyl-6-methyl-2H-pyran-2,4(3H)-dione

Identifierare		Klassificering		Koncentration
CAS-nummer	EG-nummer/ Registreringsnummer	67/548/EG	Förordning (EG) nr 1272/2008	%
7651-02-7	208-293-9	231-609-1	Acute Tox. 4; H302 Skin Irrit. 2; H315 Eye Irrit. 2; H319	≥ 95 – < 99

Självklassificering

Se avsnitt 16 för de ovan angivna riskfrasernas och faroangivelsernas lydelse i fulltext.

3.2 Övrigt

Övrigt innehåll består av stearinsyra (stearic acid) 1 – 4 %.

Produkten innehåller inte konserveringsmedel eller propylenglykol.

DMAPA (3,3-Dimethylaminopropylamine): max 20 ppm

4 Åtgärder vid första hjälpen

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Allmän rekommendation	Visa detta säkerhetsdatablad för jourhavande läkare. Personer som ger första hjälpen måste skydda sig själva. Lägg förorenade kläder i en försluten säck för senare sanering.
Inandning	Ej relevant.
Hudkontakt	Tag av förorenade kläder och skor omedelbart. Tvätta med tvål och skölj med rinnande vatten.
Kontakt med ögonen	Kontakta läkare om besvär kvarstår. Skölj alltid omgående och grundligt med mycket vatten i minst 15 minuter. Håll ögat vidöppet.
Förtäring	Kontakta läkare om besvär kvarstår. Ge ingenting att dricka. Framkalla INTE kräkning. Om större mängder förtärts kontakta läkare eller ring 112 och begär Giftinformation.

BALSAMEMULGATOR

Utskriven 2014-02-05

Omarbetad 2014-02-05

Version nr 1

4.2 De viktigaste symtomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Ingen information tillgänglig.

4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuell krävs

Information till läkare Symtomatisk behandling.

5 Brandbekämpningsåtgärder

5.1 Släckmedel

Lämpliga släckmedel Använd vatten, alkoholbeständigt skum, pulversläckare eller koldioxid.

Olämpliga släckmedel Inga kända.

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Följande ämnen kan

frigöras vid brand

Giftiga brandgaser, koloxider och kväveoxider (NOx)

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Skyddsutrustning

Tryckluftsmask (EN133).

Hel skyddsdräkt.

Ytterligare uppgifter

Ingen information tillgänglig.

6 Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsåtgärder och åtgärder vid nödsituationer

Undvik kontakt med ögonen och huden.

Använd lämplig skyddsutrustning.

6.2 Miljöskyddsåtgärder

Undvik utsläpp i avlopp, grundvatten och vattendrag.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Tvätta rent med vatten och torka upp.

Större spill vallas in med sand, kiselgur eller annat absorberande material och samlas upp.

Tvätta rent med rikligt med vatten och torka upp.

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Se avsnitt 7 för information om säker hantering.

Se avsnitt 8 för information om personlig skyddsutrustning vid hantering av spill.

Se avsnitt 13 för information om avfallshantering.

7 Hantering och lagring

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Undvik kontakt med ögonen och huden.

Tvätta händerna före raster och efter arbetstidens slut.

Ät, drick, rök och snusa ej vid hantering.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Förvaras svalt och torrt i originalförpackning.

Håll förpackningen väl tillsluten.

Skyddas från direkt solljus.

8 Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1 Kontrollparametrar

Ingen information tillgänglig.

8.2 Begränsning av exponeringen

Tekniska anvisningar

Skyddsutrustningen skall väljas i enlighet med aktuella CEN-standards och i samarbete med leverantören av skyddsutrustningen.

Val av lämplig personlig skyddsutrustning skall baseras på en utvärdering av skyddsutrustningens utförandekaraktistika relaterat

BALSAMEMULGATOR

Utskriven 2014-02-05

Omarbetad 2014-02-05

Version nr 1

Hygieniska åtgärder	till uppgiften(erna) som skall utföras, gällande förhållanden, användningens varaktighet och riskerna och/eller potentiella risker som man kan räkna med under användningen. Vidtag sedvanliga försiktighetsåtgärder vid hantering av kemikalier. Möjlighet till ögonsköljning och nöddusch bör finnas på arbetsplatsen.
Personlig skyddsutrustning: Ögonskydd Handskydd	Använd heltäckande skyddsglasögon eller ansiktsskydd. Om det finns en risk för kontakt med händerna, använd lämpliga handskar. De valda skyddshandskarna måste tillgodose kraven i EU-direktivet 98/686/EEG och i standarden EN 374 som härrör från det.
Hudskydd	Välj kroppsskydd efter halt och koncentration av det farliga ämnet på arbetsplatsen. Ta av och tvätta förorenade klädesplagg.
Andningsskydd	Använd ren, välunderhåller personlig skyddsutrustning. Använd andningsskydd med godkänt filter om en riskbedömning visar att detta är nödvändigt.

9 Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende:	
Fysikaliskt tillstånd	Fast. Vaxartade pellets.
Färg	Ljusedgul.
Lukt	Karaktäristisk.
Smältpunkt	66 – 69 °C
Kokpunkt	> 150 °C
Flampunkt	> 150 °C (Closed cup)
pH vid 20 °C	ca 9 (1 % vattenlösning)
Löslighet	Något lösligt i vatten.

10 Stabilitet och reaktivitet

10.1 Reaktivitet

Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

10.2 Kemisk stabilitet

Produkten är stabil vid rumstemperatur.

10.3 Material som bör undvikas

Starkt oxiderande ämnen.

10.4 Förhållanden som bör undvikas

Undvik stark värme under långvariga tidsperioder.

10.5 Farliga sönderdelningsprodukter

Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

11 Toxikologisk information

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

11.1.1 Akut toxicitet

Förtäring	Oral-råtta LD50: > 1800 mg/kg.
Inhalation	Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.
Hud	Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

11.1.2 Frätande/Irriterande

Hud	Irriterande.
Ögon	Irriterande.

BALSAMEMULGATOR

Utskriven 2014-02-05

Omarbetad 2014-02-05

Version nr 1

11.1.3 Allergiframkallande

Hud/luftvägar

Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

11.1.4 Cancerogenitet

Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

11.1.5 Mutagenitet i könsceller

Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

11.1.6 Reproduktionstoxicitet

Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

11.1.7 Annan information

Kemikalieinspektionen har fastlagt följande gränsvärden för att beskriva graden av hälsoskadlighet (KIFS 2001:3 Bilaga 3).

LD50 oral råtta:

Mycket giftig vid förtäring: LD50 oral råtta < 25 mg/kg T+ R 28

Giftig vid förtäring: 25 < LD50 oral råtta < 200 mg/kg T R 25

Farlig vid förtäring: 200 < LD50 oral råtta < 2000 mg/kg Xn R 22

LD50 dermal, råtta eller kanin:

Mycket giftig vid hudkontakt: LD50 dermal < 50 mg/kg T+ R 26

Giftigt vid hudkontakt: 50 < LD50 dermal < 400 mg/kg T R 24

Farligt vid hudkontakt: 400 < LD50 dermal < 2000 mg/kg Xn R 21

12 Ekologisk information

12.1 Toxicitet

Akut toxicitet i vattenmiljön

Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

Kronisk toxicitet i vattenmiljön

Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Bionedbrytbarhet

Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

12.4 Rörligheten i jord

Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

12.5 Ytterligare ekologiska hänvisningar

Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

13 Avfallshantering

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Små mängder tas om hand som vanliga hushållssopor.

Rådfråga lokala myndigheter vid omhändertagande av avfall.

13.2 Förorenade förpackningar

Förorenade förpackningar bör rengöras och återanvändas.

14 Transportinformation

Ej klassad som farligt gods enligt gällande transportföreskrifter för alla transportslag (ADR, RID, ADN, IMDG, IATA/ICAO).

15 Gällande föreskrifter

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

Märkning enligt förordning (EG) nr 127/2008. Produkten är klassificerad och märkt enligt CLP-förordningen.

Farosymboler



BALSAMEMULGATOR

Utskriven 2014-02-05

Omarbetad 2014-02-05

Version nr 1

	GHS07
Signalord	Varning
Faroangivelser	H302 Skadligt vid förtäring. H315 Irriterar huden. H319 Orsakar allvarlig ögonirritation.
Riskbestämmande komponenter för etikettering	N-[3-(Dimethylamino)propyl]stearamide
Skyddsangivelser	P264 Tvätta huden grundligt efter användning. P270 Ät inte, drick inte och rök inte när du använder produkten P280 Använd skyddshandskar/ögonskydd/ansiktsskydd. P301 + P312 VID FÖRTÄRING: Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare. P302 + P352 VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket tvål och vatten. P305 + P351 + P338 VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. P308 Vid exponering eller misstanke om exponering: P310 Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.

16 Annan information

Uppgifterna motsvarar vår nuvarande kunskap om produkten, och skall ge vägledande information om faror och skyddsåtgärder vid yrkesmässig hantering av produkten. De skall inte uppfattas som garanterade produkttegenskaper. Eget ansvar för existerande lagar och bestämmelser skall iakttas av våra produkters mottagare.

Naturkosmetikkompaniet AB är anslutet till REPA-registret och Svensk glasåtervinning.