

Derma Hånd, hår- og kropsvask

SIKKERHEDSDATABLAD

Udarbejdet efter forordning nr. 1907/2006, 1272/2008 og 453/2010

1. Identifikation af stoffet /blandingen og af selskabet/virksomheden

1.1 Produktidentifikator: Derma Hånd, hår- og kropsvask	PR-nr:
1.2 Relevante identificerede anvendelser af stoffet eller blandingen, der frarådes: Ingen	
1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet: Abena A/S, Egelund 35, 6200 Aabenraa, Tlf. 74311818 Ansvarlig for sikkerhedsdatabladet: info@abena.dk	
1.4 Nødtelefon 82 12 12 12 (giftlinien)	

2. Fareidentifikation

2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen: Præparatdirektiv (DPD):- Kosmetiske produkter er undtaget klassificeringsreglerne.		CLP:-
2.2 Mærkningselementer: Præparatdirektiv (DPD):-		CLP:-
2.3 Andre farer Længerevarende kontakt med produktet kan virke irriterende og / eller udtørre huden. Irriterer øjnene		

3. Sammensætning / oplysning om indholdsstoffer

3.1 Stoffer -					
3.2 Blandinger					
Navn (INCI)	Indhold i % (vol)	Cas-nr.	REACH reg.nr	Klassificering DPD/CLP	Note
Sodium Laureth Sulfate	5-10	68585-34-2		Xi; R38, R41	
Cocamidopropyl Betaine	1-5	61789-40-0		Xi; R41	
1) Stoffet er et organisk opløsningsmiddel 2) Stoffet har en grænseværdi (AT)					

Ordlyd af risiko- og faresætninger – se punkt 16

4. Førstehjælpsforanstaltninger

4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger <u>Indånding</u> Ved ubehag: Søg hen i frisk luft og forhold sig i ro og under opsyn. Ved fortsat ubehag: søg læge og vis dette sikkerhedsdatablad.
--

Derma Hånd, hår- og kropsvask

SIKKERHEDSDATABLAD

Udarbejdet efter forordning nr. 1907/2006, 1272/2008 og 453/2010

<p><u>Hud</u> Ved irritation: Vask produktet af. Ved fortsat irritation: søg læge.</p> <p><u>Øjne</u> Skyl straks med vand. Fjern eventuelle kontaktlinser. Søg skadestue ved fortsat irritation.</p> <p><u>Indtagelse</u> Skyl munden grundigt med vand.. Ved egentlig indtagelse eller vedvarende ubehag: søg læge og vis dette sikkerhedsdatablad.</p> <p><u>Forbrænding</u> -</p> <p>4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede: -</p> <p>4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig: Ved bevidstløshed: Tilkald straks læge eller ambulance. Vis dette sikkerhedsdatablad til læge eller skadestue.</p>
--

5. Brandbekæmpelse

<p>5.1 Slukningsmidler: Produktet er ikke brandbart</p> <p>5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen: -</p> <p>5.3 Anvisninger for brandmandskab: Fjern brandfarlige genstande fra brandstedet, hvis det kan ske uden risiko.</p>

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld / spild

<p>6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer: Anvend de samme værnemidler som nævnt under punkt 8. Begræns spredning.</p> <p>6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger: Større mængder spild må ikke udledes til kloak, men skal opsamles og indsamles som kemikalieaffald. Informer de lokale miljømyndigheder ved udslip til omgivelserne. Se pkt. 12 for yderligere miljødata.</p> <p>6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning: Mindre mængder tørres op med en klud. Større mængder opsamles med ikke brandbart granulat eller lignende og opsamles i egnede beholdere. Skyl grundigt efter med vand. Ved håndtering af spild – se punkt 13.</p> <p>6.4 Henvisning til andre punkter: Se ovenfor.</p>
--

7. Håndtering og opbevaring

<p>7.1 Forholdsregler for sikker håndtering: Ingen kendte</p> <p>7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed: Opbevares i vellukket originalemballage ved 5-30 grader.</p> <p>7.3 Særlige anvendelser: -</p>
--

8. Eksponeringskontrol / personlige værnemidler

<p>8.1 Kontrolparametre: Grænseværdier (AT):</p>

Derma Hånd, hår- og kropsvask

SIKKERHEDSDATABLAD

Udarbejdet efter forordning nr. 1907/2006, 1272/2008 og 453/2010

DNEL:-
PNEC:-

8.2 Eksponeringskontrol:

Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol:

-

Personlige værnemidler (beskyttelse af åndedrætsorganer, øjne og hud):
Ingen ved normal anvendelse

Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet:
Undgå større mængder spild

9. Fysiske- kemiske egenskaber

9.1 Oplysninger om fysiske og kemiske egenskaber:

Udseende:	Klar
Lugt:	u/parfume
Lugttærskel:	NA
pH:	5-6
Smeltepunkt/frysepunkt (°C):	<1
Begyndelseskogepunkt og –interval (°C):	>55
Flammepunkt (°C):	>55
Fordampningshastighed:	-
Antændelighed:	-
Øvre/nedre antændelses- eller eksplosionsgrænser (vol%):	-
Damptryk (mbar, 25°C):	-
Dampmassefylde (luft=1):	-
Relativ massefylde (g/ml):	1,04
Opløselighed :	Vandopløselig
Fordelingskoefficient (n-octanol/vand):	-
Selvantændelsestemperatur (°C):	-
Dekomponeringstemperatur (°C):	-
Viskositet (cP):	2500-4500
Eksplosive egenskaber:	Ikke eksplosiv
Oxiderende egenskaber:	-

9.2 Andre oplysninger

-

10. Stabilitet og reaktivitet

10.1 Reaktivitet:

-

10.2 Kemiske stabilitet:

Produktet er stabilt

10.3 Risiko for farlige reaktioner:

Ingen

10.4 Forhold, der skal undgås:

Ingen

10.5 Materialer, der skal undgås:

Ingen

10.6 Farlige nedbrydningsprodukter:

SIKKERHEDSDATBLAD

Udarbejdet efter forordning nr. 1907/2006, 1272/2008 og 453/2010

-

11. Toksikologiske oplysninger

11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger (blandinger):

Akut toksicitet:

LC/LD50: NA

Ætsning/irritation:

Se nedenfor

Sensibilisering:

Se nedenfor

Toksicitet ved gentagen dosering:

CMR:

Indeholder ikke stoffer, der har en EU-harmoniseret klassificering som CMR.

Oplysninger om naturlige eksponeringsveje:

Symptomer (såvel øjeblikkelige som kroniske virkninger ved længerevarende eksponering):

Hud: Kan i værste tilfælde medføre irritation og rødme. Kontakt i så fald læge.

Øjne: Kan irriterer øjnene

Indtagelse: Vil medføre ubehag og evt. opkastning

Indånding: Ingen dampe

Andre oplysninger:

12. Miljøoplysninger

12.1 Toksicitet:

NA

12.2 Persistens og nedbrydelighed:

NA

12.3 Bioakkumuleringspotentiale:

NA

12.4 Mobilitet i jord:

NA

12.5 Resultat af PBT- og vPvB-vurdering: (I henhold til REACH bilag XIII)

NA

12.6 Andre negative virkninger:

NA

13. Forhold vedrørende affald

13.1 Metoder til affaldsbehandling:

Små mængder kan bortskaffes med dagrenovationen.

Større mængder affald skal behandles i henhold til national lovgivning og regionale affaldsregulativer.

Farligt affald

Kemikalieaffaldsgruppe: H

Affaldsfraktion: 01.11

EAK-kode (forslag): 070699

Derma Hånd, hår- og kropsvask

SIKKERHEDSDATBLAD

Udarbejdet efter forordning nr. 1907/2006, 1272/2008 og 453/2010

14. Transportoplysninger

14.1 UN-nummer: Ikke farlig gods	14.2 UN-forsendelsesbetegnelse:
14.3 Fareklasse:	14.4 Emballagegruppe:
14.5 Miljøfarer:	14.6 Særlige forholdsregler:
14.7 Bulktransport i hht. bilag II til MARPOL 73/78 og IBC-koden: Ikke relevant	

15. Oplysninger om regulering

15.1 Særlige bestemmelser /særlig lovgivning for stoffet eller blandingen mht. sikkerhed, sundhed og miljø: Produktet er et kosmetisk produkt og er omfattet gældende kosmetikbekendtgørelse og -forordning
15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering: -

16. Andre oplysninger

Faresætninger angivet under punkt 3: R38 Irriterer huden R41 Risiko for alvorlig øjenskade
Forkortelser: -
Rådgivning om oplæring/instruktion: Ikke nødvendig
Yderligere oplysninger: Ingen
Punkt(er) der er ændret af den foregående version: Ingen. MSDS udarbejdet efter nye forordninger.
Udarbejdet af (dato og init): 21.02.2012 / gm