

1.0 NAVN PÅ STOFFET/BLANDINGEN OG SELSKAPET/VIRKSOMHETEN

1.1 Produktbetegnelse:

Ekofekt Hand & Hudcreme

1.2 Relevant identifisert bruk av stoffet eller blandingen

Rengjøringsmiddel til hender og kropp

1.3 Nærmere opplysninger om produsenten av sikkerhetsdatabladet

Ekofekt AB Isolatorv. 6 291 62 Kristianstad Tlf. +46 44 21 81 40 Faks +46 44 21 18 55

E-post: info@ekofekt.se

Ring Giftinformasjonens døgnåpne vakttelefon på 22 59 13 00 i nødssituasjoner.

2.0 FARLIGE EGENSKAPER

2.1 Klassifisering av stoffet eller blandingen Produktet er ikke helsefarlig

2.2 Opplysninger om merking -

2.3 Andre farer -

3.0 SAMMENSETNING / OPPLYSNINGER OM BESTANDDELER

3.2 Blandinger Klassifisering iht. Stoffdirektivet og CLP.

CAS-NR.	STOFF	VEKT-%	R-SETNINGER	SYM-BOL	FAREKLASSE og KATEGORIKODE	FARE-ANGIVELSE
7732-18-5	Aqua	>60%				
142-91-6	Isopropyl Palmitate	5-10%				
04.11.1957	Stearic Acid	5-10%				
56-81-5	Glycerin	5-10%				
08.03.8009	Petrolatum	1-5%				
8006-54-0	Lanolin	1-5%				
164250-88-8	Helianthus Annuus Hybrid Oil	1-5%				
84012-27-1	Olea Europaea Extract	0,1-1%				
194043-92-0	Butyrospermum Parkii Butter	0,1-1%				
9004-99-3	PEG-100 Stearate	0,1-1%				
122-99-6	Phenoxyethanol	0,1-1%	R22, R36	Xn	Acute Tox.4 Eye Irrit.2	H302 H319
112-95-5	Stearyl Alcohol	0,1-1%				
36653-82-4	Cetyl Alcohol	0,1-1%				
31566-31-1	Glyceryl Stearate	0,1-1%				
1310-58-3	Potassium Hydroxide	0,05-0,2%	R35, R22	C	Skin Corr 1A Acute Tox.4	H314 H302
120-47-8	Ethylparaben	0,05-0,2%				
	Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate	0,05-0,2%				
	Crosspolymer					
	Parfum	0,05-0,2%	R43, R51/53	Xi N	Skin Irrit.2, Skin Sens. 1 Aquatic Chronic 2	H315 H317 H411

Forklaringer til R-setninger, se avsnitt 16

4.0 FØRSTEHJELPSTILTAK

4.1 Beskrivelse av førstehjelpstiltak

SVELGING: Skyll munnen og drikk vann. Kontakt lege hvis problemene vedvarer.

INNÅNDING: -

ØYEKONTAKT Skyll med store mengder vann.

HUDKONTAKT: Produktet er beregnet for bruk på huden

4.2 De viktigste symptomene og virkningene, både akutte og forsinkede.

ØYEKONTAKT Forbigående irritasjon

5.0 TILTAK VED BRANN

5.1 **Slokkemiddel** Produktet er ikke brannfarlig.

6.0 TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

6.1 **PERSONLIGE BESKYTTELSESTILTAK:** -

6.2 **MILJØBESKYTTELSESTILTAK:** -

6.3 **OPPRENSKNINGSMETODER:** Større mengder tas opp med egnet absorberende materiale.

7.0 HÅNDTERING OG OPPBEVARING

7.1 Trygge oppbevaringsforhold Romtemperatur eller kjølig, ikke < 0 grader

8.0 PERSONLIGE BESKYTTELSESTILTAK / BEGRENSNING AV EKSPONERING

8.2 Begrensning av eksponering : -

9.0 FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

9.1 Informasjon om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

UTSEENDE:	Hvit krem
LUKT:	Svak parfymeduft
pH-VERDI:	7,0
KOKEPUNKT:	100 grader
SMELTEPUNKT:	-
BRENNBARHET:	-
Flammepunkt:	-
EKSPLOSIVE EGENSKAPER:	-
EKSPLOSJONGRENSER:	-
OKSIDERENDE EGENSKAPER:	-
RELATIV TETTHET:	-
LØSELIGHET -- I VANN:	Helt
I ORG. LØSEMIDLER:	Ikke løselig
FORDELINGSKOEFFISIENT - I N-OKTANOL/VANN:	-
ANDRE OPPLYSNINGER:	-

10.0 STABILITET OG REAKTIVITET

10.1 Kjemisk stabilitet Produktet er stabilt. Ikke reaktivt.

11.0 TOKSIKOLOGISKE OPPLYSNINGER

11.1 Informasjon om toksikologiske virkninger

Det foreligger ingen data om blandingen, men derimot om de enkelte råvarene.

12.0 ØKOTOKSIKOLOGISKE OPPLYSNINGER

Det foreligger ingen data om blandingen, men derimot om de enkelte råvarene.
Produktet er ikke miljøfarlig.

13.0 AVFALLSHÅNDTERING

13.1 Metoder for avfallshåndtering Små mengder kan skylles ut i avløpet. Store mengder kan innleveres til destruksjon i henhold til lokale forskrifter.
Godt rengjort forpakning skal sorteres som hardplast.

14.0 OPPLYSNINGER OM TRANSPORT

Produktet er ikke merkingspliktig for transport.

15.0 GJELDENDE FORSKRIFTER

15.1 Lover og forskrifter om stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhet, helse og miljø

Produktet omfattes av de lovmessige kravene som gjelder for kosmetiske og hygieniske produkter, og oppfyller kravene i kosmetikkforordningen EC 1223/2009. Produktet er registrert i Legemiddelverket og Giftinformasjonen.

16.0 ANDRE OPPLYSNINGER

Produktet oppfyller BASTA-kriteriene.

Risikosestninger og fareangivelser for råvarene som inngår i produktet, i klartekst

R22 = Farlig ved svelging.

R35 = Sterkt etsende.

R36 = Irriterer øynene.

R 43 = Kan gi allergi ved hudkontakt.

R 51/53 = Giftig for vannlevende organismer, kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet.

H302 = Acute Tox.4

H314 = Forårsaker alvorlige etseskader på hud og øyne.

H315 = Irriterer huden.

H317 = Kan forårsake allergisk reaksjon.

H319 = Forårsaker alvorlig øyeirritasjon.

H319 = Eye Irrit.2

H411 = Giftig for vannlevende organismer.