

1.0 NAMNET PÅ ÄMNET/BLANDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

1.1 Produktbenämning :

Ekofekt Grovcreme Plus

1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen

Grovrengöringsmedel för händer

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Ekofekt AB Isolatorv. 6 291 62 Kristianstad Tel. 044-218140 Fax 044-211855

e-post: info@ekofekt.se

Vid nödsituation ring giftinformationscentralen dagtid 08-331231. Övrig tid 112 och begär giftinformation.

2.0 FARLIGA EGENSKAPER

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen Produkten är ej hälsofarlig

2.2 Märkningsuppgifter -

2.3 Andra faror -

3.0 SAMMANSÄTTNING / INFORMATION BESTÅNDSDELAR

3.2 Blandningar Klassificering anl. Ämnesdirektivet och enligt CLP.

CAS-NR	ÄMNE	VIKTS-%	R-FRAS	SYM-BOL	FAROKLASS o. KATEGORIKOD	FARO-ANGIVELSE
7732-18-5	Aqua	>50%				
61791-29-5	PEG-8 Cocoate	10-20%				
	Polyethylene	10-20%				
1119-40-0	Dimethyl glutarate	5-10%				
68585-34-2	Sodium Laureth Sulfate	5-10%	R36/38	Xi	Skin Irrit.2	H315
68201-46-7	Glycereth -17 Cocoate	1-5%			Eye Irrit.2	H319
106-65-0	Dimethyl succinate	1-5%	R36	Xi	Eye Irrit.2	H319
67701-01-3	Coconut Acid	1-5%				
61789-40-0	Cocamidopropyl Betaine	1-5%	R36	Xi	Eye Irrit.2	H319
164250-88-8	Helianthus Annuus Hybrid Oil	1-5%				
627-93-0	Dimethyl adipate	0,5-2%	R36	Xi	Eye Irrit.2	H319
64771-72-8	Alkanes C10-13	0,1-1%	R65, R66	Xn	Asp. Tox. 1	H304
					Skin Mild Irrit. 3	H316
56-81-5	Glycerin	0,1-1%				
1310-58-3	Potassium Hydroxide	0,1-1%	R35, R22		Skin Corr 1A	H314
					Acute Tox.4	H302
122-99-6	Phenoxyethanol	0,1-1%	R22, R36	Xn	Acute Tox.4	H302
					Eye Irrit.2	H319
	Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate	0,1-1%				
79-33-4	Lactic Acid	0,1-1%	R37/R38, R41	Xi	Skin Irrit.2	H315
					Eye Dam.1	H318
	Parfum	0,1-1%	R52/53		Aquatic Chronic 3	H412
7647-14-5	Sodium Chloride	0,05-0,2%				
120-47-8	Ethylparaben	0,05-0,2%				
99-76-3	Methylparaben	0,05-0,2%				
64-17-5	Alcohol Denat	<0,01%	R11	F	Flam.Liq.2	H225
4403-90-1	CI 61570	0,001-0,01%				
3567-66-6	CI 17200	0,001-0,01%				

Förklaring till R fraser och faroangivelser- Se avsnitt 16

4.0 FÖRSTA HJÄLPEN

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

FÖRTÄRING: Skölj munnen och drick vatten. Om besvär kvarstår, kontakta läkare

INANDNING: -

STÄNK I ÖGONEN Skölj rikligt med vatten.

HUDKONTAKT: Produkten är avsedd att användas på hud

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

STÄNK I ÖGONEN Övergående irritation

5.0 ÅTGÄRDER VID BRAND

5.1 **Släckmedel** Produkten är ej brandfarlig.

6.0 ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

6.1 **PERSONLIGA SKYDDÅTGÄRDER:** -

6.2 **MILJÖSKYDDÅTGÄRDER:** -

6.3 **SANERINGSMETODER:** Större mängder tas upp av absorberande material för ändamålet.

7.0 HANTERING OCH LAGRING

7.1 Förhållanden för säker lagring Rumstemperatur eller svalt, ej < 0 grader

8.0 PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER / BEGRÄNSNING AV EXPONERING

8.2 Begränsning av exponering : Undvik stänk i ögonen

9.0 FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

UTSEENDE:	Grön trögflytande creme.
LUKT:	Svag parfymdoft.
pH-VÄRDE:	6,5-7,0
KOKPUNKT:	100 grader C.
SMÄLTPUNKT:	-
BRÄNNBARHET:	-
Flampunkt:	-
EXPLOSIVA EGENSKAPER:	-
EXPLOSIONSGRÄNSER:	-
OXIDERANDE EGENSKAPER:	-
RELATIV DENSITET:	-
LÖSLIGHET -- I VATTEN:	Helt
I ORG. LÖSNINGSMEDEL:	Ej
FÖRDELNINGSKOEFFICIENT - I N-OKTANOL/VATTEN:	-
ÖVRIGA UPPGIFTER:	-

10.0 STABILITET OCH REAKTIVITET

10.2 Kemisk stabilitet Produkten är stabil. Ej reaktiv.

11.0 TOXIKOLOGISK INFORMATION

11.1 Information om de toxikologiska effekter Inga data på beredningen finns, men däremot på de enskilda råvarorna.

12.0 EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

12.6 Andra skadliga effekter Inga data på beredningen finns, men däremot på de enskilda råvarorna.
Produkten är ej miljöfarlig.

13.0 AVFALLSHANTERING

13.1 Avfallshanteringsmetoder Små mängder kan spolas ut i avloppet. Stora mängder lämnas till
destruktion enligt de lokala föreskrifterna.
Väl rengjord förpackning ska sorteras som hårdplast.

14.0 TRANSPORTINFORMATION

Produkten är ej märkningspliktig för transport.

15.0 GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

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

Produkten omfattas av lagkraven för kosmetiska och hygieniska produkter och uppfyller
kraven i kosmetikaförordningen EC 1223/2009 Den är anmäld till Läkemedelsverket och Giftinformationscentralen.

16.0 ÖVRIG INFORMATION

Produkten är uppfyller kraven för Basta Kriterierna.

Riskfraser och faroangivelser för ingående råvaror i klartext

R11= Mycket Brandfarlig

R22 = Farlig vid förtäring

R35 = Starkt frätande

R36 = Irriterar ögonen.

R36/38 = Irriterar ögonen och huden.

R37/38 = Irriterar andningsorganen och huden,

R41 = Risk för allvarlig ögonskada.

R52/53 = Skadlig för vattenlevande organismer. Kan orsaka skadliga långtidseffekter i miljön.

R65 = Farlig: Kan ge lungskador vid förtäring

R66 = Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor

H225 = Mycket brandfarlig vätska och ånga

H302 = Skadligt vid förtäring

H304 = Kan vara dödligt vid förtäring om det kommer ner i luftvägarna.

H314 = Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon

H315 = Irriterar huden

H316 = Orsakar lätt ögonirritation

H318 = Orsakar allvarliga ögonskador

H319 = Orsakar allvarlig ögonirritation.

H412 = Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer