

VARUINFORMATION FÖR SEJC CREMETVÅL

1. Namnet på produkten och företaget		Utfärdandedatum: 2007-09-20	
<i>Tillverkare och leverantör:</i> HERMAN JONSSON AB Kontaktman Herman Jonsson Bänbro 205 820 60 DELSBO Tel. 0653-16870 Fax. 0653-16531		Email info@sejc.se Hemsida www.sejc.se Produktnamn: Crementvål Art. nr: 1108	
		Kemisk/teknisk produktbenämning: Kroppsvårdsmedel	
2. Sammansättning/ämnenas klassificering			
<i>Ingående ämnen</i>	<i>CAS-nr</i>	<i>Halt (vikt-%)</i>	<i>Symbol</i>
Fettalkoholetersulfat	68585-34-2	10-19,9	Xi
Kokosiminopropionat	97659-50-2	2-4,9	Xi
Propylenglykol	57-55-6	2-4,9	
PEG-3 Kokosamid	157707-44-3	1-1,9	
PEG-3 Oleylamid	157707-44-3	1-1,9	
Castor olja, sulfaterad	8002-33-3	1-1,9	
Pärlglansmedel		0,1-0,9	Xi
Kokosamfopolykarboxyglycinat	97659-53-5	0,1-0,9	
Vetegroddextrakt		0,1-0,9	
Citronsyra	50-21-5	0,1-0,9	Xi
Metyl/propyl p-hydroxybensoat	99-76-3+94-13-3	0,1-0,9	
Parfym enl. IFRA		0,1-0,9	
Färg	C.I-nr: 42080	<0,01	
3. Farliga egenskaper		4. Första hjälpen	
<i>Hälsofarliga egenskaper: - - - -</i>		<i>Inandning: - - - -</i>	
<i>Miljöfarliga egenskaper: - - - -</i>		<i>Hudkontakt: - - - -</i>	
<i>Brand/explosionsrisk: - - - -</i>		<i>Stänk i ögon: Skölj med vatten.</i>	
		<i>Förtäring: Ge några glas mjölk eller vatten som utspädning. Om besvär kvarstår, kontakta läkare.</i>	
5. Åtgärder vid brand		6. Åtgärder vid spill/oavsiktliga utsläpp	
<i>Släckmedel: Vatten, skum, pulver eller koldioxid.</i>		<i>Personliga skyddsåtgärder: Notera att halkrisk föreligger.</i>	
<i>Speciella risker: Produkten är ej brandfarlig. Inga farliga sönderdelningsprodukter kända.</i>		<i>Miljöskyddsåtgärder: Förhindra stora utsläpp i avlopp, vattendrag eller förorening av jordmån.</i>	
		<i>Saneringsmetoder: Samla upp med lämpligt absorberingsmedel. Spola med vatten</i>	
7. Hantering och lagring		8. Begränsning av exponering/personliga skyddsåtgärder	
<i>Hantering: - - - -</i>		<i>Förebyggande åtgärder: - - - -</i>	
<i>Lagring: Produkten bör lagras över 5°C.</i>		<i>Personlig skyddsutrustning: - - - -</i>	
9. Fysikaliska och kemiska värden			
<i>Utseende: Grön, pärlemoskimrande kräm med behaglig doft.</i>		<i>Densitet vid 20° C: 1030 kg/m³</i>	
<i>pH koncentrat:</i>	6,0	<i>Ångtryck vid 20° C:</i>	- - - -
<i>pH brukslös. 1/10:</i>	- - - -	<i>Viskositet vid 20° C:</i>	1760 mPas
<i>Kokpunkt:</i>	95°C	<i>Löslighet vid 20° C</i>	<i>i vatten: 100%</i>
<i>Smältpunkt:</i>	- - - -	<i>i organiskt lösningsmedel: Etanol</i>	
<i>Flampunkt:</i>	- - - -	<i>Fördelningskoefficient n-oktanol/vatten: - - - -</i>	
10. Stabilitet och reaktivitet		11. Toxikologisk information	
<i>Stabilitet: Stabil under normala förhållanden.</i>		<i>Inandning: - - - -</i>	
<i>Förhållanden som bör undvikas: - - - -</i>		<i>Hudkontakt: - - - -</i>	
<i>Material och kemiska produkter som bör undvikas: - - - -</i>		<i>Stänk i ögon: - - - -</i>	
<i>Farliga sönderdelningsprodukter: Inga kända.</i>		<i>Förtäring: - - - -</i>	

