

SIKKERHEDSDATABLAD

PEVASAN HPF HUDPLEJE EFTER ARBEJDE

1. Generalagent/importør:	Jemix A/S Hans Thomsensvej 91 7184 Vandel Tel.: +45 75 33 26 00 Fax.: +45 75 35 33 61 e-mail.: jemix@peva.dk Hjemmeside.: www.peva.dk
2. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer:	Sammensætning: Håndcreme af typen olie-i-vand. Ingredienser ifølge INCI: AQUA SODIUM LAURETH SULFATE PEG-7 GLYCERYL COCOATE LAURYL POLYGLUCOSE COCAMIDOPROPYL BETAINE SORBITOL GLYCERIN GLYCOL DISTEARATE GUAR HYDROXYPROPYLTRIMONIUM CHLORIDE PARFUM CITRIC ACID SODIUM CHLORIDE PHENYLPROPANOL PROPYLENE GLYCOL METHYLISOTHIAZOLINONE CI 42090
3. Fareidentifikation:	Personer, som er allergiske over for indholdsstofferne kan muligvis udvikle kontakteksem. I øvrigt følg brugsanvisningen på etiketten.
4. Førstehjælp:	Indånding: Ingen særlige forholdsregler. Hudkontakt: Ingen særlige forholdsregler. Øjenkontakt: Øjet spiles godt op skylles grundigt med vand. Eventuelle kontaktlinser fjernes. Kontakt læge. Indtagelse: Skyl munden, drik rigeligt med vand. Undgå opkastning. Kontakt evt. læge.
5. Brandbekæmpelse:	Produktet er ikke brandbart. Passende slukningsmidler: Vand, skum, pulver, CO ₂ . Slukningsmidler, som af sikkerhedsgrunde ikke må anvendes: - Særlige farer for eksponering fra selve produktet, forbrændingsprodukter eller udviklede luftarter: Ved brand kan der udvikles organiske nedbrydnings-Produkter og CO. Særlige personlige værnemidler, som skal bæres ved brandbekæmpelse: Undgå indånding af eksplosions- / brandgasser.
6. Forholdsregler ved uforsætligt udslip/spild:	Personlige sikkerhedsforanstaltninger: Ikke aktuelt. Foranstaltninger til beskyttelse af miljøet: Undgå at produktet når afløb, overflade- eller grundvand. Saneringsmetoder: Efter mekanisk opsamling, skyl grundigt med vand. Ved større mængder affald, kontakt kommunal myndighed.
7. Håndtering og opbevaring:	Håndtering: Ingen særlige forholdsregler Opbevaring: Anbefalet i Lagertemperatur: 20° C (altid mellem +5° og 40° C).

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler:	Ingen særlige forholdsregler.																																													
9. Fysisk-kemiske egenskaber:	<table border="0"> <tr> <td>Udseende:</td> <td>Pasta, hvid</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Lugt:</td> <td>Behagelig</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pH (ufortyndet)</td> <td>7,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Kogepunktet(°C)</td> <td>> H₂O</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Smeltepunktet:</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Flammepunktet(°C)</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Antændelighed (fast stof, gas)</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Selvantændelighed (°C)</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Eksplosive egenskaber:</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Damptryk:</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Vægtfylde (g/cm³)</td> <td>Ca. 0,9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Opløselighed:</td> <td></td> <td>Vand:</td> </tr> <tr> <td>Ring opløselighed</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Fedt:</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Fordelingskoefficient:</td> <td>Octanol/vand:-</td> <td></td> </tr> </table> <p> -: Betyder ingen data eller ikke relevant.</p>	Udseende:	Pasta, hvid		Lugt:	Behagelig		pH (ufortyndet)	7,0		Kogepunktet(°C)	> H ₂ O		Smeltepunktet:	-		Flammepunktet(°C)	-		Antændelighed (fast stof, gas)	-		Selvantændelighed (°C)	-		Eksplosive egenskaber:	-		Damptryk:	-		Vægtfylde (g/cm ³)	Ca. 0,9		Opløselighed:		Vand:	Ring opløselighed			Fedt:	-		Fordelingskoefficient:	Octanol/vand:-	
Udseende:	Pasta, hvid																																													
Lugt:	Behagelig																																													
pH (ufortyndet)	7,0																																													
Kogepunktet(°C)	> H ₂ O																																													
Smeltepunktet:	-																																													
Flammepunktet(°C)	-																																													
Antændelighed (fast stof, gas)	-																																													
Selvantændelighed (°C)	-																																													
Eksplosive egenskaber:	-																																													
Damptryk:	-																																													
Vægtfylde (g/cm ³)	Ca. 0,9																																													
Opløselighed:		Vand:																																												
Ring opløselighed																																														
Fedt:	-																																													
Fordelingskoefficient:	Octanol/vand:-																																													
10. Stabilitet og reaktivitet:	Ingen farlige reaktioner eller nedbrydningsprodukter kendes.																																													
11. Sundhedsfarlige egenskaber:	<p>Indånding: Ikke aktuel ved almindelig arbejds-temperaturer.</p> <p>Øjenirritation: Ikke testet.</p> <p>Sensibilisering: Ikke testet for sensibiliserende potentiale. Personer som er allergiske over for ingredienserne kan muligvis udvikle kontakteksem.</p> <p>Indtagelse: ikke aktuel.</p> <p>Hudkontakt: 30 normale frivillige forsøgspersoner viste ingen tegn på irritations eller allergireaktioner efter 24 timers produkt-eksponering. "Human Patch Test Report", Dermatest, Münster, Tyskland, 1991.</p>																																													
12. Miljøoplysninger:	<p>Nedbrydelighed: Produktet har en god biologisk nedbrydelighed jævnfør vurdering af råvarerne.</p> <p>Aktivtisk toksicitet: Ikke testet.</p>																																													
13. Bortskaffelse:	Produktet kan håndteres som almindelig husholdningsaffald.																																													
14. Transportoplysninger:	Behøver ikke klassificeres.																																													
15. Oplysninger om regulering:	Produktet er ikke mærkningspligtig efter Miljøministeriet regler.																																													
16. Andre oplysninger:	Udarbejdet: 23. April 2010 / FR																																													