

# SIKKERHEDSDATABLAD

## PEVASAN UV HUDDLEJE FØR ARBEJDE "MED FAKTOR 20"

<b>1. Generalagent/importør:</b>	Jemix A/S Hans Thomsensvej 91 7184 Vandel Tel.:+45 75 33 26 00 Fax.:+45 75 35 33 61 e-mail.: <a href="mailto:jemix@peva.dk">jemix@peva.dk</a> Hjemmeside.: <a href="http://www.peva.dk">www.peva.dk</a>
<b>2. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer:</b>	<p><b>Sammensætning:</b> Håndcreme af typen olie-i-vand.</p> <p><b>Ingredienser ifølge INCI:</b></p> <p><b>Sammensætning:</b> Håndcreme af typen olie-i-vand.  <b>Ingredienser ifølge INCI:</b>          Aqua          Glyceryl cocoate          Hydrogenated coconut oil          Ceteareth-25          Caprylic/capric triglyceride          4-methylbenzylidene camphor          Titanium dioxide          Caprylic/capric/stearic triglyceride          Glyceryl stearate se          Sodium phenylbenzimidazole sulfonate          Cetearyl alcohol          Alumina          Simethicone          Parfum          Benzyl alcohol          Ppg-2 methyl ether          2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol          Deceth-8          Iodopropynyl butylcarbamate          Bht          Propylene glycol          Ascorbyl palmitate          Glyceryl stearate          Citric acid</p>
<b>3. Fareidentifikation:</b>	Personer, som er allergiske over for indholdsstofferne kan muligvis udvikle kontakteksem. I øvrigt følg brugsanvisningen på etiketten.
<b>4. Førstehjælp:</b>	<p><b>Indånding:</b> Ingen særlige forholdsregler.</p> <p><b>Hudkontakt:</b> Ingen særlige forholdsregler.</p> <p><b>Øjenkontakt:</b> Øjet spiles godt op skylles grundigt med vand.          Eventuelle kontaktlinser fjernes. Kontakt læge.</p> <p><b>Indtagelse:</b> Skyl munden, drik rigeligt med vand.          Undgå opkastning. Kontakt læge.</p>
<b>5. Brandbekæmpelse:</b>	<p><b>Produktet er ikke brandbart.</b></p> <p><b>Passende slukningsmidler:</b> Vand, skum, pulver, CO<sub>2</sub>.</p> <p><b>Slukningsmidler, som af sikkerhedsgrunde ikke må anvendes:</b>          Kalkstenspulver, cement.</p> <p><b>Særlige farer for eksponering fra selve produktet, forbrændingsprodukter eller udviklede luftarter:</b>          Ved brand kan der udvikles organiske nedbrydnings-Produkter og CO.</p> <p><b>Særlige personlige værnemidler, som skal bæres ved brandbekæmpelse:</b>          Undgå indånding af eksplosions- / brandgasser.</p>
<b>6. Forholdsregler ved uforsætligt udslip/spild:</b>	<p><b>Personlige sikkerhedsforanstaltninger:</b>          Ikke aktuelt.</p> <p><b>Foranstaltninger til beskyttelse af miljøet:</b>          Undgå at produktet når</p>

	afløb, overflade- eller grundvand. <b>Saneringsmetoder:</b> Spild tørres op med sugende materiale. Resten skylles bort med vand.																												
<b>7. Håndtering og opbevaring:</b>	<b>Håndtering:</b> Ingen særlige forholdsregler <b>Opbevaring:</b> Anbefalet i Lagertemperatur: 20° C (altid mellem +5° og 40° C).																												
<b>8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler:</b>	Ingen særlige forholdsregler.																												
<b>9. Fysisk-kemiske egenskaber:</b>	<table> <tr> <td>Udseende:</td> <td>Pasta, hvidlig</td> </tr> <tr> <td>Lugt:</td> <td>Behagelig</td> </tr> <tr> <td>pH (ufortyndet)</td> <td>7,0</td> </tr> <tr> <td>Kogepunktet(°C)</td> <td>Ca. som H<sub>2</sub></td> </tr> <tr> <td>Smeltepunktet:</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Flammepunktet(°C)</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Antændelighed (fast stof, gas)</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Selvantændelighed (°C)</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Eksplorative egenskaber:</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Damptryk:</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Vægtfylde (g/cm<sup>3</sup>)</td> <td>Ca. 0,9</td> </tr> <tr> <td>Opløselighed:</td> <td>Vand: Vanskelig opløselig</td> </tr> <tr> <td>Fedt:</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Fordelingskoefficient:</td> <td>Octanol/vand:-</td> </tr> </table> <p>-: Betyder ingen data eller ikke relevant.</p>	Udseende:	Pasta, hvidlig	Lugt:	Behagelig	pH (ufortyndet)	7,0	Kogepunktet(°C)	Ca. som H <sub>2</sub>	Smeltepunktet:	-	Flammepunktet(°C)	-	Antændelighed (fast stof, gas)	-	Selvantændelighed (°C)	-	Eksplorative egenskaber:	-	Damptryk:	-	Vægtfylde (g/cm <sup>3</sup> )	Ca. 0,9	Opløselighed:	Vand: Vanskelig opløselig	Fedt:	-	Fordelingskoefficient:	Octanol/vand:-
Udseende:	Pasta, hvidlig																												
Lugt:	Behagelig																												
pH (ufortyndet)	7,0																												
Kogepunktet(°C)	Ca. som H <sub>2</sub>																												
Smeltepunktet:	-																												
Flammepunktet(°C)	-																												
Antændelighed (fast stof, gas)	-																												
Selvantændelighed (°C)	-																												
Eksplorative egenskaber:	-																												
Damptryk:	-																												
Vægtfylde (g/cm <sup>3</sup> )	Ca. 0,9																												
Opløselighed:	Vand: Vanskelig opløselig																												
Fedt:	-																												
Fordelingskoefficient:	Octanol/vand:-																												
<b>10. Stabilitet og reaktivitet:</b>	Ingen farlige reaktioner eller nedbrydningsprodukter kendes.																												
<b>11. Sundhedsfarlige egenskaber:</b>	<p><b>Indånding:</b> Ikke aktuel ved almindelig arbejds-temperaturer.</p> <p><b>Øjenirritation:</b> Ikke testet.</p> <p><b>Sensibilisering:</b> Ikke testet for sensibiliserende potentiale. Personer som er allergiske over for ingredienserne kan muligvis udvikle kontakteksem.</p> <p><b>Indtagelse:</b> ikke aktuel.</p> <p><b>Hudkontakt:</b> 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>																												
<b>12. Miljøoplysninger:</b>	<p><b>Nedbrydelighed:</b> Produktet har en god biologisk nedbrydelig jævnfør vurdering af råvarerne.</p> <p><b>Aktivatisk toksicitet:</b> Ikke testet.</p>																												
<b>13. Bortskaffelse:</b>	Produktet kan håndteres som almindelig husholdningsaffald.																												
<b>14. Transportoplysninger:</b>	Behøver ikke klassificeres.																												
<b>15. Oplysninger om regulering:</b>	Produktet er ikke mærkningspligtig efter Miljøministeriets regler.																												
<b>16. Andre oplysninger:</b>	Udarbejdet: 29. oktober 2004 / Rainer Peter																												