

MSDS DATABLAD

LOCOBASE® FEDTCREME

1. Identifikation af stoffet/ præparatet og af virksomheden	<p>Stoffet/præparatet: Locobase® fedtcreme (Produktkode 3961).</p> <p>Producent: Yamanouchi Pharma a/s Naverland 3 DK-2600 Glostrup tel.: +45 43 43 03 55 fax: +45 43 43 22 24</p> <p>Leverandør: Plum Hudsikkerhed A/S Østergade 38 Boks 29 5610 Assens tel.: +45 64 71 21 12 fax: +45 64 71 21 25 e-mail: plum@plum.dk www.plum.dk</p>																								
2. Sammensætning	<table border="0"> <tr> <td>Ingredienser ifølge INCI:</td> <td>CAS-nr.:</td> </tr> <tr> <td>Petrolatum</td> <td>8009-03-8</td> </tr> <tr> <td>Aqua</td> <td>7732-18-5</td> </tr> <tr> <td>Paraffinum liquidum</td> <td>8012-95-1</td> </tr> <tr> <td>Cetearyl alcohol</td> <td>67762-27-0</td> </tr> <tr> <td></td> <td>8005-44-5</td> </tr> <tr> <td>Ceteth-20</td> <td>9004-95-9</td> </tr> <tr> <td>Citric acid</td> <td>77-92-9</td> </tr> <tr> <td>Sodium citrate</td> <td>68-04-2</td> </tr> <tr> <td>Konservering:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Methylparaben</td> <td>99-76-3</td> </tr> </table>	Ingredienser ifølge INCI:	CAS-nr.:	Petrolatum	8009-03-8	Aqua	7732-18-5	Paraffinum liquidum	8012-95-1	Cetearyl alcohol	67762-27-0		8005-44-5	Ceteth-20	9004-95-9	Citric acid	77-92-9	Sodium citrate	68-04-2	Konservering:		Methylparaben	99-76-3		
Ingredienser ifølge INCI:	CAS-nr.:																								
Petrolatum	8009-03-8																								
Aqua	7732-18-5																								
Paraffinum liquidum	8012-95-1																								
Cetearyl alcohol	67762-27-0																								
	8005-44-5																								
Ceteth-20	9004-95-9																								
Citric acid	77-92-9																								
Sodium citrate	68-04-2																								
Konservering:																									
Methylparaben	99-76-3																								
3. Fareidentifikation	<p>Ingen.</p>																								
4. Førstehjælp	<table border="0"> <tr> <td>Generelt:</td> <td>Ingen. Kontakt evt. læge. Lægen kan rette henvendelse til Giftinformationscentralen, telf. 35 31 60 60.</td> </tr> <tr> <td>Indånding:</td> <td>Ingen.</td> </tr> <tr> <td>Hudkontakt:</td> <td>Ingen.</td> </tr> <tr> <td>Øjenkontakt:</td> <td>Ingen.</td> </tr> <tr> <td>Indtagelse:</td> <td>Ingen.</td> </tr> </table>	Generelt:	Ingen. Kontakt evt. læge. Lægen kan rette henvendelse til Giftinformationscentralen, telf. 35 31 60 60.	Indånding:	Ingen.	Hudkontakt:	Ingen.	Øjenkontakt:	Ingen.	Indtagelse:	Ingen.														
Generelt:	Ingen. Kontakt evt. læge. Lægen kan rette henvendelse til Giftinformationscentralen, telf. 35 31 60 60.																								
Indånding:	Ingen.																								
Hudkontakt:	Ingen.																								
Øjenkontakt:	Ingen.																								
Indtagelse:	Ingen.																								
5. Brandbekæmpelse	<table border="0"> <tr> <td>Forholdsregler:</td> <td>Ingen.</td> </tr> <tr> <td>Specielle risici:</td> <td>Ingen.</td> </tr> <tr> <td>Brandslukningsmateriale:</td> <td>Alle midler kan anvendes.</td> </tr> </table>	Forholdsregler:	Ingen.	Specielle risici:	Ingen.	Brandslukningsmateriale:	Alle midler kan anvendes.																		
Forholdsregler:	Ingen.																								
Specielle risici:	Ingen.																								
Brandslukningsmateriale:	Alle midler kan anvendes.																								
6. Spild og rengøring - Forholdsregler over for udslip og uheld	<table border="0"> <tr> <td>Miljømæssige forholdsregler:</td> <td>Større mængder opsamles og afleveres til PLUM.</td> </tr> <tr> <td>Personlige forholdsregler:</td> <td>Ingen.</td> </tr> </table>	Miljømæssige forholdsregler:	Større mængder opsamles og afleveres til PLUM.	Personlige forholdsregler:	Ingen.																				
Miljømæssige forholdsregler:	Større mængder opsamles og afleveres til PLUM.																								
Personlige forholdsregler:	Ingen.																								
7. Håndtering og op- bevaring	<table border="0"> <tr> <td>Håndtering:</td> <td>Ingen særlige forholdsregler.</td> </tr> <tr> <td>Opbevaring:</td> <td>Opbevares bedst ved stuetemperatur (15-25°C).</td> </tr> </table>	Håndtering:	Ingen særlige forholdsregler.	Opbevaring:	Opbevares bedst ved stuetemperatur (15-25°C).																				
Håndtering:	Ingen særlige forholdsregler.																								
Opbevaring:	Opbevares bedst ved stuetemperatur (15-25°C).																								
8. Eksponeringskontrol/ Personlige værnemidler	<p>Ingen anbefales.</p>																								
9. Fysiske egenskaber	<table border="0"> <tr> <td>Udseende:</td> <td>Hvid</td> </tr> <tr> <td>Form:</td> <td>Cream</td> </tr> <tr> <td>Duft:</td> <td>Neutral</td> </tr> <tr> <td>Kogepunkt:</td> <td>100°C</td> </tr> <tr> <td>Densitet:</td> <td>890 kg/m³</td> </tr> <tr> <td>Viskositet:</td> <td>120.000-180.000 cps v/20°C</td> </tr> <tr> <td>Fri alkali:</td> <td>Ingen</td> </tr> <tr> <td>Flammepunkt:</td> <td>Ikke relevant</td> </tr> <tr> <td>Explosionsområde:</td> <td>Ikke relevant</td> </tr> <tr> <td>Vandopløselighed:</td> <td>Emulgerbar</td> </tr> <tr> <td>pH-værdi:</td> <td>ca. 4</td> </tr> <tr> <td>Fordelingskoefficient</td> <td></td> </tr> </table>	Udseende:	Hvid	Form:	Cream	Duft:	Neutral	Kogepunkt:	100°C	Densitet:	890 kg/m ³	Viskositet:	120.000-180.000 cps v/20°C	Fri alkali:	Ingen	Flammepunkt:	Ikke relevant	Explosionsområde:	Ikke relevant	Vandopløselighed:	Emulgerbar	pH-værdi:	ca. 4	Fordelingskoefficient	
Udseende:	Hvid																								
Form:	Cream																								
Duft:	Neutral																								
Kogepunkt:	100°C																								
Densitet:	890 kg/m ³																								
Viskositet:	120.000-180.000 cps v/20°C																								
Fri alkali:	Ingen																								
Flammepunkt:	Ikke relevant																								
Explosionsområde:	Ikke relevant																								
Vandopløselighed:	Emulgerbar																								
pH-værdi:	ca. 4																								
Fordelingskoefficient																									

n-oktanol/vand:	Ikke målt
-----------------	-----------

MSDS DATABLAD

LOCOBASE[®] FEDTCREME

10. Stabilitet og reaktivitet	Specielle egenskaber og risici:	Ingen.
11. Toksikologiske oplysninger	Akut toksicitet: Sundhedsfare: Indånding: Hudkontakt: Øjenkontakt: Indtagelse: Sensibilisering:	Ikke testet. Ikke testet. Ikke relevant. Testet for hudirritation efter kammerkarifikationsmetoden på frivillige forsøgspersoner. Testrapport kan rekvireres. Ikke testet. Ikke testet. Alle indholdsstoffer er udvalgt med henblik på at opnå den lavest mulige risiko for sensibilisering.
12. Miljøoplysninger	Mobilitet: Nedbrydelighed: Akkumulation: Økotoksicitet:	Ikke testet. Ikke testet. Ikke testet. Ikke testet.
13. Bortskaffelse	Kemikalieaffaldskort nr.: Kemikalieaffaldsgruppe: Generelt:	1.11. H. Rester i emballagen samt emballagen kan forbrændes uden afgivelse af giftige stoffer til atmosfæren.
14. Transportoplysninger	Produktet er ikke farligt gods. Der kræves ingen specielle oplysninger vedr. transport.	
15. Oplysning og regulering	Produktet henhører under Kosmetikbekendtgørelsen. Produktet henhører ikke under Arbejdsministeriets bekendtgørelse nr. 540 om farlige stoffer og materialer.	
16. Andre oplysninger	Anvendelse: Anvendelsesmåde: Holdbarhed:	Locobase [®] fedtcreme er en creme med højt fedtindhold specielt velegnet til tør hud, til opretholdelse af hudens fugtighed og til forebyggelse af eksemmer. Locobase [®] fedtcreme lukker ikke porerne, men lader huden ånde. Da Locobase [®] fedtcreme indeholder 70% fedt, er den samtidig meget drøj. Cremen anvendes på tørre hudområder og påsmøres kun i et tyndt lag. Min. 30 måneder i ubrudt emballage.
Underskrevet: Jørgen Hyldgaard Reference: Locobase [®] fedtcreme Revideret: 1. januar 2001		