

# DATENBLATT HANDY CREME

Datum: 25.08.05.

## 1. PRODUKT-UND FIRMENBEZEICHNUNG

**HANDELSNAME:** Handy Creme  
**FIRMA:** Plum A/S  
**ANSCHRIFT:** Frederik Plums Vej 2, DK-5610 Assens  
**TELEFON:** +45 6371 0910  
**TELEFAX:** +45 6471 2125  
**E-MAIL:** plum@plum.dk  
www.plum.dk

## 2. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN NACH INCI DEKLARATIONEN:

	CAS-NR.	%
Aqua	7732-18-5	40-80
Olus	68956-68-3	1-5
Glycerin	56-81-5	1-5
Meadow foam seed oil	153065-40-8	1-5
Isopropyl palmitate	142-91-6	1-5
Polysorbate 60	9005-67-8	1-5
Hydrogenated vegetable oil	68334-28-1	1-5
Behenyl alcohol	661-19-8	1-5
Cetearyl wheat bran glucoside	54549-27-8	1-5
Cetyl alcohol	36653-82-4	1-5
Panthenol	81-13-0	<1
Propylene glycol	57-55-6	<1
Arachidyl alcohol	629-96-9	<1
Stearyl alcohol	112-92-5	<1
Malic acid	617-48-1	<1
Potassium hydroxide	1310-58-3	<1
Citric acid	77-92-9	<1
Sodium benzoate	532-32-1	<1

**3. Mögliche Gefahren** Keine.

## 4. ERSTE-HILFE-MAßNAHMEN

**4.1. Allgemeine Hinweise:** Keine.  
**4.2. Bei Augenkontakt:** Augen gründlich mit Wasser ausspülen.  
**4.3. Bei Hautkontakt:** -  
**4.4. Bei Einnahme:** Mund gründlich mit Wasser ausspülen, ggf. einen Arzt konsultieren.  
**4.5. Bei Inhalation:** -

## 5. MAßNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

**5.1. Vorsichtsmaßnahmen:** -  
**5.2. Besondere Risiken:** -  
**5.3. Geeignete Löschmittel:** Löschmittel aller Art sind einsetzbar.

## 6. MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

**6.1. Umwelt:** Produkt nicht ohne biologische Abwasseraufbereitung in Gewässer gelangen lassen, sondern ordnungsgemäß entsorgen; bzw. Weisungen beim Hersteller einholen.  
**6.2. Persönlicher Schutz:** Entfällt.

## 7. LAGERUNG UND HANDHABUNG

**7.1. Handhabung:** Keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen.  
**7.2. Lagerung:** Frostfrei, nicht unter 0°C und nicht über 30°C lagern.

# DATENBLATT HANDY CREME

Datum: 25.08.05.

## 9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Farbe	Weiß
Form	Creme
Geruch	Neutral
Siedepunkt	100°C
Dichte	990 kg/m <sup>3</sup>
Viskosität	(20°C) 20.000-30.000 cps
Flammpunkt	-
Zündtemperatur	-
Löslichkeit in Wasser	Emulgierbar
pH-Wert	4,2-4,5
Verteilungskoeffizient n-Octanol/Wasser	-

## 10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

zu vermeidende Bedingungen:	Entfällt.
zu vermeidende Stoffe:	Entfällt.

## 11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

11.1. Akute Toxizität:	-
11.2. Gesundheitsschädigende Eigenschaften:	-
11.3. Bei Inhalation:	-
11.4. Bei Hautkontakt:	-
11.5. Bei Augenkontakt:	-
11.6. Bei Einnahme:	-
11.7. Sensibilisierung:	Alle Inhaltsstoffe wurden mit dem Ziel des geringsten Risikos der Sensibilisierung ausgewählt.

## 12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

12.1. Mobilität:	-
12.2. Abbaubarkeit:	-
12.3. Accumulation:	-
12.4. Ökotox:	-

## 13. ENTSORGUNGSHINWEISE

Chemische Entsorgungskarte NR.:	1.11
Chemische Entsorgungsgruppe NR.:	H.
Allgemeine Hinweise:	Produktreste sind brennbar, bei der Verbrennung entstehen keine giftigen Substanzen.

## 14. TRANSPORTVORSCHRIFTEN

Keine besonderen Auflagen für den Transport.

## 15. VORSCHRIFTEN

Das Produkt unterliegt der Kosmetikverordnung. Mehr Information ist an [info@plum.dk](mailto:info@plum.dk) erhältlich.

## 16. SONSTIGE ANGABEN

<b>16.1. Anwendungsgebiet:</b>	Pflegecreme zur Regeneration der Haut und um ihr Feuchtigkeit zuzuführen. Sehr gut für normal trockene Haut geeignet.
<b>16.2. Art der Anwendung:</b>	Nach der Arbeit auf trockene Haut auftragen.
<b>16.3. Haltbarkeit:</b>	30 Monate.