

# DATENBLATT HANDY PLUS

Datum: 31.03.05

## 1. PRODUKT- UND FIRMENBEZEICHNUNG

**HANDELSNAME:** Handy Plus  
**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
Cetearyl alcohol	67762-27-0	5-10
Glycerin	56-81-5	5-10
Lanolin	8006-54-0	1-5
Isopropyl palmitate	142-91-6	1-5
Polysorbate 60	9005-67-8	1-5
Sorbitan stearate	1338-41-6	1-5
Aloe barbadensis	85507-69-3	< 1
Panthenol	81-13-0	< 1
Propylene glycol	57-55-6	< 1
Perfume		
3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-one	127-51-5	
Citral	5392-40-5	
d-Limonen	5989-27-5	
Geraniol	106-24-1	
Hexyl cinnamaldehyd	101-86-0	
Hydroxycitronellal	107-75-5	
2-(4-tert-butylbenzyl)propionaldehyd	80-54-6	
Linalool	78-70-6	
Hydroxymethylpentylcyclohexene- Carboxaldehyd	31906-04-4	
Methylparaben	99-76-3	< 1
Ethylparaben	120-47-8	< 1
Propylparaben	94-13-3	< 1

**3. MÖGLICHE GEFAHREN** Keine.

## 4. ERSTE-HILFE-MABNAHMEN

**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. MABNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

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

## 6. MABNAHMEN 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:** Keiner.

## 7. LAGERUNG UND HANDHABUNG

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

## 8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Entfällt.

# DATENBLATT HANDY PLUS

Datum: 31.03.05

## 9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Farbe	Weiß
Form	Creme
Geruch	geringfügig parfümiert
Siedepunkt	100°C
Dichte	990 kg/m <sup>3</sup>
Viskosität	(20°C) 45.000-55.000 cps
Flammpunkt	-
Zündtemperatur	-
Löslichkeit in Wasser	Emulgierbar
pH-Wert	6,4 – 7,5
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:	Mild. Geprüft gemäß der „Chamber Scarification“. Dokumentation hinsichtlich der Hautverträglichkeit ist erhältlich. Ein mögliches Risiko für eine Hautirritation durch Seifen wird verringert, wenn die Creme vor und während der Arbeit aufgetragen wird. Dokumentation ist erhältlich.
11.5. Bei Augenkontakt:	-
11.6. Bei Einnahme:	-
11.7. Sensibilisierung:	Alle Inhaltsstoffe wurden mit dem Ziel des geringsten Risikos der Sensibilisierung ausgewählt. Ähnliche Produkte ohne Duftstoffe sind auch erhältlich.

## 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.

## 16. SONSTIGE ANGABEN

16.1. Anwendungsgebiet:	Pflegecreme zur Regeneration der Haut und um ihr Feuchtigkeit zuzuführen. Für trockene Haut geeignet.
16.2. Art der Anwendung:	Nach der Arbeit auf saubere und trockene Haut auftragen.
16.3. Haltbarkeit:	30 Monate.