

DATENBLATT PLUTECT 22

Datum: 26.08.05

1. PRODUKT-UND FIRMENBEZEICHNUNG

HANDELSNAME: Plutect 22
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 / ANGEBEN ZU BESTANDTEILEN NACH INCI DEKLARATIONEN:

	CAS-NR.	%
Aqua	7732-18-5	40-80
Behenyl alcohol	661-19-8	1-5
Shorea Stenoptera	91770-65-9	1-5
Ozokerite	8021-55-4	1-5
Isopropyl palmitate	142-91-6	1-5
Lanolin	8006-54-0	1-5
Polysorbate 60	9005-67-8	1-5
Sorbitan stearate	1338-41-6	1-5
Arachidyl alcohol	629-96-9	< 1
Stearyl alcohol	112-92-5	< 1
Malic acid	617-48-1	< 1
Panthenol	81-13-0	< 1
Propylene glycol	57-55-6	< 1
Potassium hydroxide	1310-58-3	< 1
Sodium benzoate	532-32-1	< 1

3. MÖGLICHE GEFAHREN Keine.

4. ERSTE-HILFE-MAßNAHMEN

4.1. Allgemeine Hinweise: Ggf. einen Arzt konsultieren und Etikett mitbringen.
4.2. Bei Augenkontakt: Augen gründlich mit Wasser ausspülen.
4.3. Bei Hautkontakt: -
4.4. Bei Einnahme: -

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: Keine

7. LAGERUNG UND HANDHABUNG

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

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Entfällt.

DATENBLATT PLUTECT 22

Datum: 26.08.05

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Farbe	Weiß
Form	Creme
Geruch	Neutral
Siedepunkt	100°C
Dichte	990 kg/m ³
Viskosität	(20°C) 15.000-30.000 cps
Flammpunkt	-
Zündtemperatur	-
Löslichkeit in Wasser	Emulgierbar
pH-Wert	4,2-4,5
Verteilungskoeffizient n-Octanol/Wasser	-

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

zu vermeidende Bedingungen:	-
zu vermeidende Stoffe:	-

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 erhältlich.

16. SONSTIGE ANGABEN

16.1. Anwendungsgebiet:	Zum Hautschutz vor der Arbeit mit wasserbasierenden Schmier- und Kühlmitteln, Boröle, Waschmittel, Salze, Leim, Düngemittel und anderen wäßrigen Lösungen.
16.2. Art der Anwendung	Vor und nach der Arbeit auf sauberen, trockenen Händen und Unterarmen alle 2 Stunden anwenden.
16.3. Haltbarkeit:	30 Monate.