# LABORATOIRES PRODENE KLINT 8, rue Léon Jouhaux - ZA PARIEST CROISSY - BEAUBOURG F - 77435 MARNE LA VALLEE CEDEX 2 Datei: FDS.Doc Genehmigung: Genehmigung: Ausgabe: 0 / 18.07.94 Überarbeitung: 4 / 19.09.08 Seite: 1/4

### **BLATT NR. 249**

### 1 - IDENTIFIKATION DES PRODUKTS UND DER GESELLSCHAFT

1.1 Produktname: LOTION SOAP

1.2 <u>Lieferant</u>: Laboratoires PRODENE-KLINT

8, rue Léon Jouhaux - ZA PARIEST

**CROISSY - BEAUBOURG** 

F - 77435 MARNE LA VALLEE CEDEX 2

Tel: +33 (0) 1.60.95.49.00 Fax: +33 (0) 1.60.95.49.49

Notrufnummer ORFILA: + 33 (0) 1.45.42.59.59

Mail: catherine.vignot@prodene-klint.com

### 2 - GEFAHRENBESTIMMUNG

2.1 Wichtigste Gefahren: Leichte Reizwirkung an Schleimhäuten. Nicht verschlucken.

2.2 Besondere Risiken: nicht zutreffend

2.3 Etikettierung: nicht zutreffend

# 3 - **ZUSAMMENSETZUNG**

<u>Chemische Beschaffenheit</u>: Anionische Tenside, natürliche Rückfettungsmittel und Perlglanzmittel, Duftstoff.

### 4 - ERSTE HILFE

Falls Spritzer ins Auge oder auf die Schleimhaut gelangen, Augen gründlich mit klarem Wasser ausspülen.

Nicht reiben. Einen Arzt konsultieren.

Bei Verschlucken einen Arzt benachrichtigen oder die Antigiftzentrale im Krankenhaus F. WIDAL - Tel: 00.33.1.40.05.48.48

# 5 - MAßNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Geeignete Löschmittel: alle Verfahren

LABORATOIRES PRODENE KLINT  8, rue Léon Jouhaux - ZA PARIEST CROISSY - BEAUBOURG	SICHERHEITSDATENBLATT	Genehmigung:
F – 77435 MARNE LA VALLEE CEDEX 2	Datei: FDS.Doc	Ausgabe: 0 / 18.07.94 Überarbeitung: 4 / 19.09.08 Seite: 2/4

### **BLATT NR. 249**

### 6 - MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

6.1 Personenbezogene Schutzmaßnahmen: nicht zutreffend

### 6.2 Umweltschutzmaßnahmen:

Eindämmen, mit inertem Material absorbieren (Sand, Holzmehl, Stoff...).

### 6.3 Reinigungsmethode:

Mit inertem Material absorbieren, aufsammeln und ausgiebig mit klarem Wasser waschen.

### 7 - HANDHABUNG UND LAGERUNG

### 7.1 Handhabung:

Nicht verschlucken

Nicht vermischen mit natürliche Flüssigseifen (pH > 9,4), anderen Reinigungsmitteln (flüssigen Detergenzien) und bakteriziden Lotionen und Seifen, die auf der Basis von quartären Ammonium-Verbindungen hergestellt sind.

### 7.2 <u>Lagerung</u>:

Es wird empfohlen, das Produkt, in seiner Originalverpackung (Polyethylen) bei einer Temperatur zwischen 0°C und 40°C zu lagern.

Bei Verpackungen aus Metall nur innen lackierte Metallverpackungen verwenden (Epoxy).

Vor Frost schützen.

# 8 - EXPOSITIONSBEGRENZUNG / PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

8.1 Schutz der Hände: nicht zutreffend

8.2 Schutz der Augen: nicht zutreffend

8.3 Schutz der Atemwege: nicht zutreffend

LABORATOIRES PRODENE KLINT  8, rue Léon Jouhaux - ZA PARIEST CROISSY - BEAUBOURG	SICHERHEITSDATENBLATT	Genehmigung:
F – 77435 MARNE LA VALLEE CEDEX 2	Datei: FDS.Doc	Ausgabe: 0 / 18.07.94 Überarbeitung: 4 / 19.09.08 Seite: 3/4

### **BLATT NR. 249**

# 9 - PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

9.1 Aussehen: Viskose rosafarbene Flüssigkeit mit Perlglanz und Apfelblütenduft

**9.2 pH:** reines Mittel: 6,3 - 6,7

# 9.3 Temperaturen der Wechsel des Aggregatzustands:

. Gefrierpunkt: 0℃

. Siedepunkt: nicht bestimmt

9.4 Flammpunkt: nicht zutreffend

9.5 Explosivität: nicht zutreffend

**9.6 Dichte**: 1,02 - 1,03 g/cm<sup>3</sup>

9.7 <u>Löslichkeit</u>: vollkommen wasserlöslich

9.8 Viskosität (Brookfield): 3 800 - 4 200 mPa.S

# 10 - STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

10.1 <u>Stabilität</u>: Das Produkt gefriert bei Temperaturen unter 0℃ und kann dephasieren

10.2 Gefährliche Reaktionen: nicht zutreffend

### 11 - ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

11.1 Akute Toxizität: nicht festgestellt

11.2 Primäre Irritation: nicht festgestellt

11.3 Augenirritation: nicht festgestellt

Bei Verschlucken, sofort einen Arzt benachrichtigen.

Die Formel wurde bei den Giftzentralen PARIS, LYON und MARSEILLE hinterlegt.

LABORATOIRES PRODENE KLINT  8, rue Léon Jouhaux - ZA PARIEST CROISSY - BEAUBOURG	SICHERHEITSDATENBLATT	Genehmigung:
F – 77435 MARNE LA VALLEE CEDEX 2	Datei: FDS.Doc	Ausgabe: 0 / 18.07.94 Überarbeitung: 4 / 19.09.08 Seite: 4/4

### **BLATT NR. 249**

12 - BIOLOGISCHE ABBAUBARKEIT: über 90%

### 13 - ENTSORGUNG

13.1 <u>Das Produkt und seine Verdünnungen</u>: Reines Produkt: eindämmen und mit inertem Material absorbieren

Verdünnungen: Vor der Einleitung mit Wasser verdünnen

13.2 Verpackung: Mit Wasser abspülen

Einwegverpackung aus Polyethylen

### 14 - TRANSPORT: KODIFIZIERUNG UND ZUORDNUNG

Internationale Vorschriften: nicht zutreffend

### 15 - RECHTSVORSCHRIFTEN

Etikettierung: nicht zutreffend

16 - SONSTIGE ANGABEN: LOTION SOAP ist eine schäumende Waschlotion für Hände.

"Dieses Datenblatt ergänzt die technischen Gebrauchsanweisungen, es ersetzt diese nicht. Die in ihm enthaltenen Angaben beruhen auf dem Stand unserer Kenntnisse über das betroffene Produkt am angegebenen Datum. Sie wurden in gutem Glauben gemacht. Wir machen die Benutzer darüber hinaus auf die eventuell eingegangenen Risiken aufmerksam, wenn ein Produkt für andere Zwecke verwendet wird, als diejenigen, für die es entwickelt wurde.

Es befreit den Nutzer auf keinen Fall davon, alle seine Tätigkeit reglementierenden Texte zu kennen und anzuwenden. Er trifft unter seiner vollen eigenen Verantwortung die Vorsichtsmaßnahmen, die an seine Verwendung des Produkts gebunden sind".