


LABORATOIRES PRODENE KLINT <i>Groupe PROP</i> 8, Rue Léon Jouhaux – Z.A. Pariest CROISSY BEAUBOURG F – 77435 MARNE LA VALLEE CEDEX 2	FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Approbation : 
	Fichier : FDS.Doc	Edition : 0 / 26.09.12 Révision : Page :1/4

FICHE N°1330

FISE-504552

1 - IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE

1.1 Nom du produit : LOTION MOUSSANTE ULTRA-DOUCE

1.2 Fournisseur : Laboratoires PRODENE-KLINT
 8, Rue Léon Jouhaux – Z.A. Pariest
 CROISSY BEAUBOURG
 F – 77435 MARNE LA VALLEE CEDEX 2

Tél. : 01.60 95 49 00
Fax : 01.60 95 49 49
Mail : catherine.vignot@prodene-klint.com

2 - IDENTIFICATION DES DANGERS

2.1 Principaux dangers : légèrement irritant pour les muqueuses. Ne pas ingérer

2.2 Risques spécifiques : non concerné

2.3 Etiquetage : non concerné

3 - COMPOSITION

Nature chimique : Tensioactifs anionique et amphotère, glycérine végétale, agent relipidant.

4 - PREMIERS SECOURS


En cas de projection dans les yeux ou sur les muqueuses oculaires, rincer abondamment à l'eau propre.

Ne pas frotter. Consulter un médecin si nécessaire.

En cas d'ingestion : contacter un médecin ou le Centre Antipoison de l'Hôpital FERNAND WIDAL (Paris) - Tél. : 01.40.05.48.48

5 - MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyen d'extinction approprié : tous moyens.

LABORATOIRES PRODENE KLINT <i>Groupe PROP</i> 8, Rue Léon Jouhaux – Z.A. Pariest CROISSY BEAUBOURG F – 77435 MARNE LA VALLEE CEDEX 2	FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Approbation : 
	Fichier : FDS.Doc	Edition : 0 / 26.09.12 Révision : Page :2/4

FICHE N°1330

6 - PRECAUTIONS A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

6.1 Précautions individuelles : non concerné

6.2 Précautions pour la protection de l'environnement : Endiguer, absorber sur support inerte (sable, sciure, chiffons ...).

6.3 Méthode de nettoyage :

Absorber sur support inerte, ramasser et laver abondamment à l'eau claire.

7 - MANIPULATION ET STOCKAGE

7.1 Manipulation :

Ne pas avaler
 Ne pas mélanger avec des savons liquides naturels (pH>9,4), à d'autres lotions lavantes et lotions antiseptiques.

7.2 Stockage :


Il est conseillé de stocker le produit dans son emballage d'origine (polyéthylène) entre 4°C et 40 °C.
 En cas d'emballage métallique, n'utiliser que des emballages métalliques avec vernis intérieur (époxy)
 Craint le gel.

8 - CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

8.1 Protection des mains : non concerné

8.2 Protection des yeux : non concerné

8.3 Protection respiratoire : non concerné

LABORATOIRES PRODENE KLINT Groupe PROP 8, Rue Léon Jouhaux – Z.A. Pariest CROISSY BEAUBOURG F – 77435 MARNE LA VALLEE CEDEX 2	FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Approbation : 
	Fichier : FDS.Doc	Edition : 0 / 26.09.12 Révision : Page :3/4

FICHE N°1330

9 - PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUES

9.1 Aspect : Liquide limpide incolore et inodore

9.2 pH : produit pur : 4,5 – 5,0
à 10 % en eau distillée : non déterminé

9.3 Températures de changement d'état :

- . point de gel : 0°C
- . ébullition : non déterminée

9.4 Point éclair : non applicable

9.5 Explosivité : non applicable

9.6 Densité : 1.040 – 1.055

9.7 Solubilité : totalement soluble à l'eau

9.8 Viscosité (Brookfield) : 1800 - 2200 mPa.s

10 - STABILITE ET REACTIVITE

10.1 Stabilité : Le produit gèle en-dessous de 0°C et risque de se déphaser.

10.2 Réactions dangereuses : non concerné

11 - TOXICOLOGIE


11.1 Toxicité aiguë : non déterminée

11.2 Irritation primaire : non irritant

11.3 Irritation oculaire : faiblement irritant

11.4 Sensibilisation : absence de potentiel irritant ou sensibilisant

En cas d'ingestion contacter immédiatement un médecin.
Formule déposée aux Centres Antipoison : PARIS, LYON, MARSEILLE

LABORATOIRES PRODENE KLINT Groupe PROP 8, Rue Léon Jouhaux – Z.A. Pariest CROISSY BEAUBOURG F – 77435 MARNE LA VALLEE CEDEX 2	FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Approbation : 
	Fichier : FDS.Doc	Edition : 0 / 26.09.12 Révision : Page :4/4

FICHE N° 1330

12 - <u>BIODEGRADABILITE</u> : Biodégradabilité > 90%
13 - <u>ELIMINATION</u> 13.1 <u>Produit et ses dilutions</u> : <u>Produit pur</u> : Endiguer, absorber sur support inerte. <u>Dilutions</u> : diluer à l'eau avant rejet 13.2 <u>Emballage</u> : Rincer à l'eau Emballage perdu en polyéthylène opaque à la lumière
14 - <u>TRANSPORT</u> : <u>CODIFICATION ET CLASSEMENT</u> <u>Règlementation internationale</u> : non concerné
15 - <u>INFORMATIONS REGLEMENTAIRES</u> <u>Etiquetage</u> : Non concerné
16 - <u>AUTRES INFORMATIONS</u> : LOTION MOUSSANTE ULTRA-DOUCE est une lotion moussante pour le lavage fréquent des mains.

"Cette fiche complète les notices techniques d'utilisation mais ne les remplace pas. Les renseignements qu'elle contient sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné, à la date indiquée. Ils sont donnés de bonne foi. L'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu.

Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit".