

LABORATOIRES PRODENE KLINT 8, rue Léon Jouhaux – ZA PARIEST CROISSY BEAUBOURG	FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Approbation : 
F – 77435 MARNE LA VALLEE CEDEX 2	Fichier : FDS.Doc	Edition : 0 / 28.10.93 Révision : 8 / 16..04.08 Page :1/4

FICHE N°065

1 - IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE

Nom du produit : PRO 2 ISOLEX

Fournisseur : Laboratoires PRODENE-KLINT
 8, rue Léon Jouhaux – ZA PARIEST
 CROISSY BEAUBOURG
 F – 77435 MARNE LA VALLEE CEDEX 2

Tél. : 01/60.95.49.00
 Fax : 01/60.95.49.49
 E-mail : catherine.vignot@prodene-klint.com

2 - IDENTIFICATION DES DANGERS

Principaux dangers : Légèrement irritant pour les muqueuses. Ne pas ingérer.

Risques spécifiques : non concerné

Etiquetage : non concerné

3 - COMPOSITION

Nature chimique : Mélange d'émulgateurs, de corps gras et de charges minérales.

Composant contribuant au danger : aucun

4 - PREMIERS SECOURS

En cas de projection dans les yeux ou sur les muqueuses, 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 8, rue Léon jouhau – ZA PARIEST CROISSY BEAUBOURG	FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Approbation : 
F – 77435 MARNE LA VALLEE CEDEX 2	Fichier : FDS.Doc	Edition : 0 / 28.10.93 Révision : 8 / 16..04.08 Page :2/4

FICHE N°065

6 - PRECAUTIONS A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions individuelles : non concerné

Précautions pour la protection de l'environnement : non concerné

Méthode de nettoyage :

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

7 - MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation :

Ne pas avaler

Stockage :

Il est conseillé de stocker le produit dans son emballage d'origine entre 0°C et 40 °C.
 Craint le gel.

8 - CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Protection des mains : non concerné

Protection des yeux : non concerné

Protection respiratoire : non concerné

LABORATOIRES PRODENE KLINT 8, rue Léon jouhaux – ZA PARIEST CROISSY BEAUBOURG	FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Approbation : 
F – 77435 MARNE LA VALLEE CEDEX 2	Fichier : FDS.Doc	Edition : 0 / 28.10.93 Révision : 8 / 16..04.08 Page :3/4

FICHE N°065

9 - PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect : Crème épaisse de couleur blanche , parfum fleuri cosmétique.

pH : produit pur : non déterminé
 à 10 % en eau distillée : non déterminé

Températures de changement d'état :

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

Point éclair : ininflammable

Explosivité : non concerné

Densité : 1.038 – 1.058

Solubilité : soluble à l'huile

Viscosité (Brookfield) : 30 000 - 50 000 mPa.s

10 - STABILITE ET REACTIVITE

Stabilité : Stable à température ambiante
 Le produit gèle en-dessous de 0°C et risque de se déphaser.

Réactions dangereuses : non concerné

11 - TOXICOLOGIE

Toxicité aiguë : non déterminée

Irritation primaire cutanée : non irritant en application courante

Irritation oculaire : très faiblement irritant

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

LABORATOIRES PRODENE KLINT 8, rue Léon jouhau – ZA PARIEST CROISSY BEAUBOURG F – 77435 MARNE LA VALLEE CEDEX 2	FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Approbation : 
	Fichier : FDS.Doc	Edition : 0 / 28.10.93 Révision : 8 / 16..04.08 Page :4/4

FICHE N°065

12 - <u>BIODEGRADABILITE</u> : non déterminé
13 - <u>ELIMINATION</u> <u>Produit et ses dilutions</u> : Produit pur : Endiguer, absorber sur support inerte Dilutions : Diluer à l'eau avant rejet <u>Emballage</u> : Rincer à l'eau Emballage perdu
14 - <u>TRANSPORT</u> : <u>CODIFICATION ET CLASSEMENT</u> <u>Règlementation internationale</u> : Non réglementé
15 - <u>INFORMATIONS REGLEMENTAIRES</u> <u>Etiquetage</u> : Non concerné
16 - <u>AUTRES INFORMATIONS</u> : PRO 2 ISOLEX est une crème de protection avant le travail en milieu AQUEUX conforme à la norme NF S 75-601.

"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".