

1 - IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE

◇ **DESIGNATION COMMERCIALE : LUMIDERM.SID** **CODE PRODUIT : 1436**

◇ **SOCIETE : SOCIETE INDUSTRIELLE DE DIFFUSION**

2, rue Antoine Etex
94020 CRETEIL CEDEX
FRANCE

Tél. : 01.45.17.43.00

Fax : 01.43.99.98.65

◇ **UTILISATION** : Lingettes nettoyantes pour les mains pour usage professionnel.

◇ **SERVICE D'URGENCE** : ORFILA
ou contacter le Service Technique

Tél. : 01.45.42.59.59

Tél. : 01.45.17.43.00

2 - COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

◇ **PREPARATION / NATURE CHIMIQUE** : Lingette : non tissé cellulose-polypropylène.

Solution d'imprégnation : eau, D-limonène, diméthyl glutarate, diméthyl adipate, diméthyl succinate, laureth-11, PEG-40 hydrogenated castor oil, phénoxyéthanol, parfum.

◇ **COMPOSANTS PRESENTANT UN DANGER** :

• Nom chimique :	2-phénoxyéthanol <u>synonyme</u> : phénylglycol n°CAS : 122-99-6	D-limonène <u>synonyme</u> : (R)-p-mentha-1,8-diène n°CAS : 5989-27-5
• Classement européen de la substance pure :	Xn - R22; Xi - R36	R10; Xi - R38; R43; N - R50-R53
• Concentration :	≤ 1%	< 3%

◇ **CLASSEMENT DE LA PREPARATION** : Produit non classé en tant que préparation dangereuse selon la législation en vigueur.

3 - IDENTIFICATION DES DANGERS

◇ **PRINCIPAUX DANGERS** :

• Risque d'irritation en cas de contact avec les yeux et les muqueuses.

◇ **RISQUES SPECIFIQUES** :

• Peut s'enflammer par effet de mèche.

4 - PREMIERS SECOURS

◇ **INHALATION** : Amener le sujet à l'air libre. En cas d'irritation persistante des voies respiratoires ou de malaise, consulter rapidement un médecin.

◇ **CONTACT AVEC LA PEAU** : Non concerné : produit de nettoyage de la peau.

◇ **CONTACT AVEC LES YEUX** : Laver immédiatement et abondamment avec de l'eau en maintenant les paupières écartées. Ne pas frotter. Consulter rapidement un ophtalmologiste.

◇ **INGESTION** : Evacuer le corps étranger. Consulter immédiatement un médecin.

5 - MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Produit combustible. La solution d'imprégnation possède un point éclair en vase clos d'environ 59°C.

◇ MOYENS D'EXTINCTION :

- Recommandés : Tous moyens usuels (mousses, poudres, dioxyde de carbone (CO₂)...
- Contre-indiqués : Eviter l'eau en jet bâton.

◇ DANGERS SPECIFIQUES : Risque de formation de gaz nocifs en cas de pyrolyse du produit.

◇ METHODES PARTICULIERES D'INTERVENTION : Le personnel intervenant devra porter un appareil respiratoire autonome.

6 - MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

◇ PRECAUTIONS INDIVIDUELLES : Tenir à l'écart toute source de flamme ou d'étincelles. Ne pas fumer.

◇ PRECAUTIONS POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT : Ne pas rejeter à l'égout ni dans les voies d'eau naturelles.

◇ METHODES DE NETTOYAGE : Balayage et pelletage. Conserver dans des récipients prévus à cet effet en attendant la destruction par une entreprise spécialisée. Rincer à grande eau les surfaces souillées.

7 - MANIPULATION ET STOCKAGE

◇ MANIPULATION :

- Mesures techniques : Pas de mesure particulière.
- Précautions : Manipuler à l'écart de toute source de flamme ou d'étincelle. Ne pas fumer pendant l'utilisation.
- Conseils d'utilisation : Toujours respecter les conditions d'emploi. N'utiliser que sur une peau saine. Ne pas appliquer sur des lésions cutanées. Ne pas utiliser conjointement avec d'autres produits de nettoyage.

◇ STOCKAGE :

- Mesures techniques : Stocker dans des locaux correctement éclairés et ventilés, à l'écart de toute source de flamme, d'étincelles ou de chaleur.
- Conditions de stockage recommandées : Stocker uniquement dans l'emballage d'origine soigneusement fermé, dans un endroit frais.
- Matières incompatibles : Oxydants forts.
- Matériaux d'emballage : Stocker uniquement dans l'emballage d'origine.

8 - CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

◇ MESURES TECHNIQUES : Pas de mesure particulière.

◇ EQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE :

- Protection respiratoire : Néant.
- Protection des mains : Néant.
- Protection des yeux : Néant.
- Protection de la peau et du corps autre que les mains : Néant.

◇ MESURES D'HYGIENE : Pas de mesure particulière.

9 - PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

(ND : Non Disponible)

ETAT PHYSIQUE à 20°C :	Lingette imprégnée de solution nettoyante.
COULEUR :	Orange.
ODEUR :	Mandarine
pH à 20°C (solution d'imprégnation) :	5,5 - 6,5
TEMPERATURE D'EBULLITION :	ND
TEMPERATURE DE FUSION :	ND
TEMPERATURE DE DECOMPOSITION :	ND
POINT ECLAIR :	59°C
TEMPERATURE D'AUTO-INFLAMMATION :	ND
CARACTERISTIQUES D'EXPLOSIVITE :	Non applicable.
PRESSION DE VAPEUR :	ND
DENSITE DE VAPEUR :	ND
MASSE VOLUMIQUE (solution d'imprégnation) :	990 - 1000 kg / m ³ à 20°C
SOLUBILITE/ MISCIBILITE : Eau :	soluble
Solvants organiques :	certaines constituants sont solubles.
COEFFICIENT DE PARTAGE n-OCTANOL/EAU :	ND
VISCOSITE DE LA SOLUTION (Brookfield à 20°C) :	< 30 mPa.s
COEFFICIENT D'EVAPORATION / ETHER :	ND

10 - STABILITE ET REACTIVITE

- ◇ STABILITE : Produit stable dans les conditions préconisées de stockage et d'utilisation.
- ◇ CONDITIONS A EVITER : Les chaleurs excessives.
- ◇ MATIERES A EVITER : Oxydants forts, de manière générale.
- ◇ PRODUITS DE DECOMPOSITION DANGEREUX : Aucune substance particulière identifiée, en dehors du monoxyde de carbone et du dioxyde de carbone en cas de pyrolyse du produit.

11 - INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

- ◇ TOXICITE AIGUE : DL50 non déterminées.
- ◇ EFFETS SPECIFIQUES / EFFETS LOCAUX :
 - Inhalation : Non concerné.
 - Ingestion : L'ingestion accidentelle de la lingette est peu probable. Dans ce cas, des troubles gastriques sont à craindre.
 - Contact avec les yeux : Irritation plus ou moins intense.
 - Contact avec la peau : Non concerné.

Produit hypoallergénique : formulé pour minimiser les risques d'allergie.

Produit ayant fait l'objet d'une évaluation de la tolérance cutanée, in vivo sur l'homme.

12 - INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Aucune information disponible.

13 - CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

◇ Résidus : Ne pas rejeter à l'égout ni dans l'environnement en général. confier à une entreprise spécialisée.

◇ Emballages souillés : Emballage perdu. Confier à un récupérateur agréé, après rinçage à l'eau.

Dans tous les cas, respecter les réglementations locales, nationales et communautaires en vigueur.

14 - INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

◇ **Réglementations nationales et internationales** : Produit non soumis aux réglementations du transport de matières dangereuses par route.

15 - INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Produit non classé comme préparation dangereuse selon la législation en vigueur. On propose le conseil de prudence suivant :

◇ SYMBOLE (S) : Néant.

◇ PHRASE(S) DE RISQUE : Néant.

◇ CONSEIL(S) DE PRUDENCE : S2 : Conserver hors de la portée des enfants.

16 - AUTRES INFORMATIONS

Néant.

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.

L'ensemble des prescriptions réglementaires mentionnées a simplement pour but d'aider le destinataire à remplir les obligations qui lui incombent lors de l'utilisation du produit dangereux.

Cette énumération ne doit pas être considérée comme exhaustive et n'exonère pas le destinataire de s'assurer qu'éventuellement d'autres obligations ne lui incombent pas en raison de textes autres que ceux cités concernant la détention et la manipulation du produit pour lesquelles il est seul responsable.

Date de création de la fiche : 04/11/1999

Date de révision de la fiche : -

Révision n°0 (nouvelle formule)

Rubriques modifiées : -