

TEEPOL NETTOYANT MULTI-USAGES
640500
SECTION 1 Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise
1.1. Identificateur de produit

Type de produit : Détergent.

1.2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées

Usage : Industriel. DETERGENT MULTI-USAGES

1.3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité

 Identification de la société : CHIMITEX-SAVONNERIE DU MIDI
 ZI SECTEUR D17
 357 Chemin des Iscles
 06700 Saint Laurent Du Var France
 Tél. : +33(0)4 93 31 69 70
 Fax : +33(0)4 93 31 44 10

1.4. Numéro d'appel d'urgence

 N° de téléphone en cas d'urgence : france +33(0)145425959
 Spain +34(0)933793849
 Italy 064990 2423
 Belgium 070/245.245

SECTION 2 Identification des dangers
2.1. Classification de la substance ou du mélange
Classification CE 67/548 ou CE 1999/45
Code(s) des classes et catégories de danger, Règlement (CE) N° 1272/2008 (CLP)
2.2. Éléments d'étiquetage
Etiquetage CE 67/548 ou CE 1999/45

Phrase(s) S : Conserver hors de la portée des enfants

2.3. Autres dangers

Autres dangers : Aucunes dans des conditions normales.

SECTION 3 Composition/informations sur les composants

Formule du produit (qualitative) : 640500

Nom de la substance	Contenance	No CAS	No CE	Numéro index	REACH	Classification
Dodécylbenzènesulfonate de Sodium	: Entre 5 et 10 %	25155-30-0	246-680-4	----	----	Xi; R38-41 ----- Eye Dam. 1;H318 Skin Irrit. 2;H315
Lauryléther sulfate de Sodium	: Entre 1 et 5 %	68585-34-2	500-234-8	----	01-2119488639-16	Xi; R36/38 ----- Eye Irrit. 2;H319 Skin Irrit. 2;H315

Composition des détergents : Contient du Parfum contenant une ou plusieurs substances allergisantes à une concentration > 0.01% : Limonene

SECTION 4 Premiers secours
4.1. Description des premiers secours
Premiers secours

- Inhalation : Placer le sujet en zone aérée.
- Contact avec la peau : Rincer abondamment à l'eau. Des contacts fréquents et prolongés peuvent dégraisser ou dessécher la peau, conduisant à une incommodité ou à des dermatites.

CHIMITEX-SAVONNERIE DU MIDI

 ZI SECTEUR D17 357 Chemin des Iscles 06700 Saint Laurent Du Var France
 Tél. : +33(0)4 93 31 69 70
 Fax : +33(0)4 93 31 44 10

TEEPOL NETTOYANT MULTI-USAGES

640500

SECTION 4 Premiers secours (suite)

- **Contact avec les yeux** : En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau claire durant 20-30 minutes. Peut causer une légère incommodité aux yeux sans toutefois les blesser
- **Ingestion** : Consulter un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).

4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés

Autres informations : Conseils généraux En cas de doute ou de symptômes persistants, toujours consulter un médecin

4.3. Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

SECTION 5 Mesures de lutte contre l'incendie

5.1. Moyens d'extinction

Moyens d'extinction : Tous les agents d'extinction sont utilisables.

5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange**5.3. Conseils aux pompiers**

Classe d'inflammabilité : Le produit n'est pas inflammable. Porter un appareil respiratoire autonome

Prévention : Ne pas fumer.

SECTION 6 Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence

Précautions individuelles : Les épandages peuvent être glissants.

6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

Précautions pour l'environnement : Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables.

6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Méthodes de nettoyage : Absorber le produit répandu au moyen de solides inertes tels que l'argile ou la terre de diatomées/agir dès que possible.

6.4. Référence à d'autres sections

SECTION 7 Manipulation et stockage

7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Général : Ce produit n'est pas dangereux.

Manipulation : Eliminer rapidement des yeux, de la peau et des vêtements.

Précautions lors du maniement et de l'entreposage : Ne pas manger et ne pas boire pendant l'utilisation. Ne jamais mélanger avec d'autres produits.
Ouvrir les emballages prudemment pour éviter tout éclaboussement.

7.2. Conditions nécessaires pour assurer la sécurité du stockage, tenant compte d'éventuelles incompatibilités

Stockage : Protéger du gel.
Conservé dans les conteneurs d'origine. Ou bien dans des conteneurs de la même nature que l'emballage d'origine.

7.3. Utilisation(s) finale(s) particulière(s)

SECTION 8 Contrôles de l'exposition/protection individuelle

8.1. Paramètres de contrôle

TEEPOL NETTOYANT MULTI-USAGES

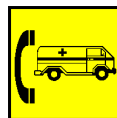
640500

SECTION 8 Contrôles de l'exposition/protection individuelle (suite)

8.2. Contrôles de l'exposition**Protection individuelle**

- **Protection respiratoire** : Aucun équipement de protection respiratoire n'est requis dans des conditions normales d'utilisation prévue avec une ventilation adéquate.
- **Protection des yeux** : Une protection oculaire ne s'impose que s'il y a un risque d'éclaboussures ou de projections de liquide.
- **Protection des mains** : Utilisez des gants en Néoprène ou en caoutchouc.
- Hygiène industrielle** : Prendre une douche ou se laver les mains.
Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.
Assurer une extraction ou une ventilation générale du local afin de réduire les concentrations de brouillards et/ou de vapeurs.

- **Pictogrammes (Mentions de mise en garde)**



SECTION 9 Propriétés physiques et chimiques

9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles**9.1.a. Aspect**

- Etat physique à 20 °C** : Liquide visqueux.
- Couleur** : Jaune.

9.1.b. Odeur

- Odeur** : Citron.

9.1.c. Seuil olfactif**9.1.d. pH**

- pH** : 7

9.1.e. Point de fusion / Point de congélation**9.1.f. Point d'ébullition initial - intervalle d'ébullition**

- Point d'ébullition [°C]** : Pas de donnée fiable disponible.
- Point d'ébullition final [°C]** : Pas de donnée fiable disponible.

9.1.g. Point d'éclair

- Point d'éclair [°C]** : Pas de donnée fiable disponible.

9.1.h. Taux d'évaporation**9.1.i. Inflammabilité****9.1.j. Limites d'explosivité (inférieures - supérieures)**

- Limites d'explosivité inférieures [%]** : Non applicable.
- Limites d'explosivité supérieures [%]** : Non applicable.

9.1.k. Pression de vapeur

- Pression de vapeur, 20°C** : Pas de donnée fiable disponible.
- Pression de vapeur, 50°C** : Pas de donnée fiable disponible.

9.1.l. Densité de vapeur

TEEPOL NETTOYANT MULTI-USAGES

640500

SECTION 9 Propriétés physiques et chimiques (suite)

9.1.m. Densité relative

Densité : 1.028+/-0.02

9.1.n. Solubilité

Solubilité dans l'eau [vol/vol] : Complète.

9.1.o. Coefficient de partage : n-octanol / eau

Log P octanol / eau à 20°C : Non applicable.

9.1.p. Température d'auto-inflammabilité

Temp. d'autoinflammation [°C] : Non applicable.

9.1.q. Température de décomposition**9.1.r. Viscosité**

Viscosité : env 150 cP

9.1.s. Propriétés explosives**9.1.t. Propriétés comburantes****9.2. Autres informations**Réserve acide ou alcaline [g NaOH/
100g] : Pas de donnée fiable disponible.

Température critique [°C] : Non applicable.

SECTION 10 Stabilité et réactivité

10.1. Réactivité**10.2. Stabilité chimique****10.3. Possibilité de réactions dangereuses**

Réactions dangereuses : Aucun(e).

Polymerisation dangereuse : Ne se produira pas.

10.4. Conditions à éviter**10.5. Matières incompatibles****10.6. Produits de décomposition dangereux**Produits de décomposition
dangereux : Aucun(es) dans des conditions normales.

SECTION 11 Informations toxicologiques

11.1. Informations sur les effets toxicologiques

- Oculaire : Peut causer une légère incommodité aux yeux, sans toutefois les blesser.

Admin. orale (rat) DL50 [mg/kg] : Pas de donnée fiable disponible.

Admin.cutanée(lapin) DL50 [mg/kg] : Pas de donnée fiable disponible. Des contacts fréquents ou prolongés peuvent dégraisser ou dessécher la peau, conduisant à une incommodité ou à des dermatites.

Inhalation (rat) CL50 [mg/l/4h] : Non applicable.

Inhalation (rat) [mg/kg/24 heures] : Pas de donnée fiable disponible.

Administration cutanée (lapin-rat) [mg/kg/24 heures] : Pas de donnée fiable disponible.

CHIMITEX-SAVONNERIE DU MIDI

ZI SECTEUR D17 357 Chemin des Iscles 06700 Saint Laurent Du Var France

Tél. : +33(0)4 93 31 69 70

Fax : +33(0)4 93 31 44 10

TEEPOL NETTOYANT MULTI-USAGES

640500

SECTION 11 Informations toxicologiques (suite)

Inhalation (rat) [mg/l] (6 heures / 24 heures) : Pas de donnée fiable disponible.

SECTION 12 Informations écologiques

12.1. Toxicité

EC50-48h Daphnia magna [mg/l] : Pas de donnée fiable disponible.

IC50 72h Algae [mg/l] : Pas de donnée fiable disponible.

CL50-96 Heures - poisson [mg/l] : Pas de donnée fiable disponible.

12.2. Persistance et dégradabilité12.3. Potentiel de bioaccumulation

DBO5-valeur [mg/l] : Pas de donnée fiable disponible.

DCO-valeur [mg/l] : Pas de donnée fiable disponible.

12.4. Mobilité dans le sol12.5. Résultats des évaluations PBT et VPVB12.6. Autres effets néfastes

Information relative aux effets écologiques

SECTION 13 Considérations relatives à l'élimination

13.1. Méthodes de traitement des déchets

Généralités : Disposition(s) nationale(s) et régionale(s): Code de l'environnement art.L.541-11 à 39 et R.541-13 à 41(élimination des déchets) ; art. -Arrêté du 29/07/05(contrôle des circuits d'élimination). Eliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux. Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.

Méthode d'élimination : Les déchets et emballages usagés sont à traiter conformément aux réglementations locales.

SECTION 14 Informations relatives au transport

14.1. Numéro ONU

Information générale : Non réglementé.

14.2. Nom d'expédition des Nations unies14.3. Classe(s) de danger pour le transport14.4. Groupe d'emballage14.5. Dangers pour l'environnement14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur14.7. Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention MARPOL 73/78 et au recueil IBC

SECTION 15 Informations réglementaires

Communautés Européennes

CHIMITEX-SAVONNERIE DU MIDI

ZI SECTEUR D17 357 Chemin des Iscles 06700 Saint Laurent Du Var France

Tél. : +33(0)4 93 31 69 70

Fax : +33(0)4 93 31 44 10

TEEPOL NETTOYANT MULTI-USAGES

640500

SECTION 15 Informations réglementaires (suite)

Etiquetage CE

15.1. Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement

S'assurer que toutes les réglementations nationales ou locales sont respectées.

Autres

15.2. Évaluation de la sécurité chimique

SECTION 16 Autres informations

- Utilisations recommandées & restrictions** : Le produit ne doit pas être utilisé à d'autres usages que ceux spécifiés ci-dessus sans avoir obtenu au préalable des instructions de manipulation écrites. L'usage de cette préparation est réservé aux utilisateurs professionnels.
- Informations produit** : Composition suivant le règlement CEE 648/2004: agents de surface anioniques : >= 5% - <= 15% parfum, Limonène Conservateur, methylchloroisothiasolinone, methylisothiasolinone.
Il est recommandé de transmettre les informations de cette fiche de données de sécurité, éventuellement dans une forme appropriée, aux utilisateurs.
- Sources des données utilisées** : Les informations de cette fiche de données de sécurité répond aux lois nationales et aux directives de la CE.
- Texte des Phrases R du § 3** : R36/38 : Irritant pour les yeux et la peau.
R38 : Irritant pour la peau.
R41 : Risque de lésions oculaires graves.

Avant d'utiliser ce produit pour une expérience ou un procédé nouveaux, examiner attentivement la compatibilité et la sécurité du matériel mis en oeuvre.

Les informations données dans ce document sont considérées comme exactes au moment de son impression.

Règlement d'Etiquetage CE 1272/2008 (CLP)

Non réglementé.

- **Mention d'avertissement** : Danger
- **Mention de danger** : H318 - Provoque des lésions oculaires graves.
- **Conseils de prudence**

- Généraux** : P101 - En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.
P102 - Tenir hors de portée des enfants.

- Intervention** : P305+P351+P338 - EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

- **Dangers pour la santé** : Lésions oculaires graves - Catégorie 1 - Danger - (CLP : Eye Dam. 1) - H318

La présente Fiche de Données de Sécurité a été établie conformément aux Directives Européennes en vigueur et est applicable à tous les pays qui ont traduit les Directives dans leur droit national.

- Date d'impression** : 29 / 5 / 2013

Fin du document