

FICHE DE DONNEES DE SECURITE d'après Règlement (CE) N°453/2010

Nom commercial : **MOUSSE DE LIN SAVON DE LIN LIQUIDE**
 Code produit : **21218** Révision n°: 00
SFL 006 853
 Fiche établie le : 27/06/2013

section 1 . IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE

1.1.Nom commercial : **MOUSSE DE LIN SAVON DE LIN LIQUIDE**

1.2. Utilisations identifiées pertinentes du mélange et utilisations déconseillées :
 domaine d'utilisation : **Usage ménager**
 type d'utilisation : **Nettoyant pour toutes les surfaces lavables.**

1.3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité :
VANDEPUTTE S.A.
 Boulevard industriel, 120 B 7700 MOUSCRON
 Tel: (32) (0) 56 85 97 20
 Fax: (32) (0) 56 84 02 01
 Centre anti-poison Paris : 00 33 (0)1 40 05 48 48
 Centre anti-poison Bruxelles : 070 245 245
 E- mail : fds@vandeputte.com

section 2 . DANGERS EVENTUELS

2.1.classification du mélange : **Xi - irritant**
R 36 : Irritant pour les yeux

2.2.éléments d'étiquetage :
S 2 conserver hors de la portée des enfants
S26 en cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un médecin.
S 46 en cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette
 allergènes dont le taux dans la préparation est >0,01 % : limonene

2.3.autres dangers : pour l'application donnée, pas d'autre danger connu

section 3 . COMPOSITION ET INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

3.2. mélange
 Matières premières qui sont classées comme dangereuses :

Composants dangereux :	n°CAS	dosage	classification directive	Clas sification CLP
carbonate de potassium	584-08-7	< 5 %	Xi R36/37/38	eye irrit 2 H319 - STOT SE 3 H 335 - Skin irrit 2 H315
Savon sodique et potassique de lin	68424-23-7 + 68424-26-0	10 à 20 %	Xi R36	mélange

section 4 . PREMIERS SECOURS

4.1. Description des premiers secours

Après contact avec la peau : **Enlever les vêtements et chaussures contaminés. Laver immédiatement avec beaucoup d'eau et du savon. Consulter un médecin si des irritations persistent.**

Après contact avec les yeux : **Rincer immédiatement et abondamment à l'eau (pendant 15 minutes minimum en gardant les yeux grands ouverts). Puis consulter immédiatement un médecin.**

Après ingestion : **Rincer la bouche. Ne pas faire vomir. Consulter immédiatement un médecin et lui monter l'emballage ou l'étiquette.**

4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés
 Symptômes : **Aucun symptôme connu à ce jour.**
 Dangers : **Aucun danger connu à ce jour.**

4.3. Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires
 Prescription : **Traitement symptomatique.**

section 5 . MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

FICHE DE DONNEES DE SECURITE d'après Règlement (CE) N° 453/2010

Nom commercial : **MOUSSE DE LIN SAVON DE LIN LIQUIDE**

Code produit : **21218** Révision n°: 00
SFL 006 853

Fiche établie le : **27/06/2013**

5.1. Moyens d'extinction :

Utiliser les moyens adéquats pour combattre les incendies avoisinants.
Eau en pulvérisation, poudre, neige carbonique.

Moyens inadaptés pour raison de sécurité : Jet d'eau à grand débit.

5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

En cas d'incendie, dégagement de gaz de combustion dangereux : Oxyde de carbone (CO)

5.3. Protection contre l'incendie : Porter un équipement de protection adéquat.

section 6 . MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

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

Utiliser un vêtement de protection individuelle.
Eviter le contact avec la peau et les yeux.

6.2. Précautions pour la protection de l'environnement :

Ne pas rejeter dans les canalisations d'égout, ni dans les eaux.

6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage :

Ramasser avec un produit absorbant (ex sable, sciure). Eliminer les restes par rinçage avec de l'eau.

6.4. Référence à d'autres sections :

Indication complémentaire : information concernant la manipulation en toute sécurité : voir chapitre 7

section 7 . MANIPULATION ET STOCKAGE

7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger;

Précautions lors de la manipulation :

Ouvrir et manipuler les récipients avec précautions.
Eviter le contact avec la peau et les yeux.
Comme tout produit d'entretien, ne pas mélanger avec d'autres produits.

Mesures d'hygiène :

Se laver les mains avant les pauses et au moment de quitter le travail.
Protéger la peau en appliquant une pommade.
Enlever immédiatement les vêtements imprégnés et ne les réutiliser qu'après nettoyage complet.

Prévention des incendies et des explosions :

Observer les règles générales de protection contre le feu.

7.2. Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités

Stockage Produit ininflammable.

Précautions : Garder hors de la portée des enfants. Conserver le récipient bien fermé dans un endroit frais et à l'abri du soleil. Conserver entre 5 et 35°C.

7.3. Utilisations finales particulières

s'utilise en dilution pour le lavage des surfaces dures
usage ménager

section 8 . CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

8.1. Paramètres de contrôle

Valeurs limite d'exposition

Les valeurs limite d'exposition ne sont pas disponibles.

8.2. Contrôles de l'exposition :

Mesures générales de protection : Une protection corporelle et cutanée n'est normalement pas nécessaire lorsque ce produit est utilisé selon le mode d'emploi sur l'étiquette.

Protection des mains : Pour les peaux fragiles, éviter le contact prolongé avec le produit pur. Mettre des gants en caoutchouc nitrile

Protection des yeux : Eviter le contact oculaire par le port de lunettes de protection appropriées pour les conditions d'exploitation.

Pratiques générales d'hygiène industrielle :

FICHE DE DONNEES DE SECURITE d'après Règlement (CE) N° 453/2010

Nom commercial : **MOUSSE DE LIN SAVON DE LIN LIQUIDE**

Code produit : **21218** Révision n°: 00
SFL 006 853

Fiche établie le : 27/06/2013

En cas de difficulté ou d'exposition différente de l'utilisation normale du consommateur, il est recommandé de se protéger de manière adéquate afin de minimiser l'exposition. A manipuler conformément aux bonnes pratiques d'hygiène industrielle et aux consignes de sécurité.

section 9 . PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES**9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles**

Aspect :	liquide visqueux brun
Odeur :	citronnelle
Seuil olfactif :	non déterminé
pH tel quel :	10,2 - 11,2
Point de fusion :	< 4°C
Point initial d'ébullition :	> 100°C
Point d'éclair :	> 100°C
Taux d'évaporation :	non déterminé
Inflammabilité :	non déterminé
Pression de vapeur :	non déterminé
Densité :	1,020 +/- 0,01
Solubilité dans l'eau :	totalement soluble
Viscosité à 20°C (Haake) :	300 à 600 mPa.s

section 10 . STABILITE ET REACTIVITE**10.1 Réactivité**

voir section 10.3. "possibilité de réactions dangereuses"

10.2. Stabilité chimique

Le produit est stable dans des conditions normales

10.3. Possibilité de réactions dangereuses

Pas de réaction dangereuse connue si le produit est manipulé et stocké correctement.

10.4. Conditions à éviter

Ne pas mélanger avec d'autres produits d'entretien.

10.5. Matières incompatibles

ne pas mélanger avec des produits acides

10.6. Produits de décomposition dangereux

Pas de produit de décomposition dangereux connu, si le produit est manipulé et stocké correctement.

section 11 . INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES**11.1. Informations sur les effets toxicologiques**

pas de données

section 12 . INFORMATIONS ECOLOGIQUES**12.1. Toxicité**

Toxicité sur poissons :	Pas d'information connue sur le mélange
Toxicité sur daphnies :	Pas d'information connue sur le mélange
Toxicité sur algues :	Pas d'information connue sur le mélange
Toxicité sur bactéries :	Pas d'information connue sur le mélange

12.2 Persistance et dégradabilité

Pas d'information connue sur le mélange

12.3. Potentiel de bioaccumulation

Pas d'information connue sur le mélange

12.4. Mobilité dans le sol

Transport et distribution entre les compartiments de l'environnement : non déterminé

12.5. Résultats des évaluations PBT et VPVB

non déterminé

12.6. Autres effets néfastes

donnée non disponible

section 13 . CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION**13.1. Méthodes de traitement des déchets**

Produit : Collecter tous les déchets dans des conteneurs appropriés, les étiqueter et éliminer conformément aux règlements locaux.

FICHE DE DONNEES DE SECURITE d'après Règlement (CE) N°453/2010

Nom commercial : **MOUSSE DE LIN SAVON DE LIN LIQUIDE**
Code produit : **21218** Révision n°: 00
SFL 006 853
Fiche établie le : 27/06/2013

Emballages vides après utilisation : Rincer les emballages et suivre les réglementations locales en vigueur concernant l'évacuation des emballages plastiques à usage ménager.

section 14 . INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Section 14.1 à 14.5

Pas de classement ADR

14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

voir section 6 à 8 de cette fiche de données de sécurité

section 15 . INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

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

Composition selon le règlement détergent 648/2004

5 - 15 % : savon

< 5 % : agent de surface non ionique

contient également : benzisothiazolinone, parfum (limonene)

15.2. Evaluation de la sécurité chimique

section 16 . AUTRES INFORMATIONS

Les informations contenues dans cette fiche sont données de bonne foi et sont basées sur l'état actuel de nos connaissances.

Cette fiche est destinée à décrire notre produit en ce qui concerne les mesures de sécurité éventuelles. Les renseignements sont toutefois, donnés sans garantie ou assurance caractéristique.

L'attention de l'utilisateur est attirée sur les risques éventuellement encourus lorsque le produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il est conçu. Il est de la responsabilité de l'utilisateur lors de la manutention, du stockage et de la mise en oeuvre du produit, de se référer aux textes législatifs, réglementaires et administratifs en vigueur concernant la protection des travailleurs, de la population et de l'environnement.