

Fiche de données de sécurité

selon 2001/58/CE

revue le : 04.11.2002

1 Identification de la substance/préparation et de la société/entreprise

- Identification de la substance ou de la préparation
- Nom du produit: **VSL Lavage MS**
- **Producteur/fournisseur:**
COLGATE PALMOLIVE
55 bvd de la Mission Marchand
92401 Courbevoie Cedex
01 47 68 60 00
- **Type d'utilisation** Produit d'entretien de la vaisselle
- **Renseignements en cas d'urgence:**
Centre Anti-Poisons
Orfila : 01 45 42 59 59

2 Composition/informations sur les composants

- **Caractérisation chimique**
- **Description:** Préparation alcaline liquide

- **Composants dangereux:**

CAS: 64-02-8 EINECS: 200-573-9	EDTA 40%	Xi; R 36/38	5-15%
CAS: 1310-73-2 EINECS: 215-185-5	hydroxyde de sodium	C; R 35	5-15%

- **Indications complémentaires:**
Le libellé des phrases de risque mentionnées se trouve dans le chapitre 16

3 Identification des dangers

- **Principaux dangers:**
C Corrosif
- **Indications particulières concernant les dangers pour l'homme et l'environnement:**
R 35 Provoque de graves brûlures.

4 Premiers secours

- **Après inhalation:** Faire respirer de l'air frais
- **Après contact avec la peau:**
Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment à grande eau.
En cas de lésions, consulter un médecin.
Retirer tout vêtement souillé ou éclaboussé
- **Après contact avec les yeux:**
En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.
- **Après ingestion:**
Appeler immédiatement un médecin ou le centre anti-poisons. NE PAS FAIRE VOMIR

5 Mesures de lutte contre l'incendie

- **Moyens d'extinction:**
Moyens d'extinction à choisir en fonction des incendies environnants.
Attention aux rejets accidentels induits par les moyens d'extinctions

6 Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

- **Les précautions individuelles:**
Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage.
- **Mesures pour la protection de l'environnement:**
Ne pas rejeter le produit dans l'environnement

(suite page 2)

Fiche de données de sécurité

selon 2001/58/CE

revue le : 04.11.2002

Nom du produit: VSL Lavage MS

(suite de la page 1)

• **Méthodes de nettoyage/récupération:**

Recueillir les liquides à l'aide d'un produit absorbant (sable, kieselguhr, liant universel, sciure).

Rincer les résidus à grande eau

7 Manipulation et stockage

• **Manipulation:** Ne pas diluer ou transvaser dans un flacon ou emballage alimentaire

• **Précautions à prendre pour la manipulation:**

Manipuler en évitant les projections. Eviter le contact avec les yeux et la peau
Ne pas mélanger avec d'autres produits, des gaz dangereux peuvent se libérer.

En cas de nécessité de transvasement, s'assurer de la compatibilité du produit et l'identifier (Etiquetage de danger)

• **Préventions des incendies et des explosions:** Le produit n'est pas inflammable.

• **Stockage:**

Conserver le produit dans son emballage d'origine

Conserver dans un endroit bien ventilé, loin de toute source de chaleur et d'humidité.

• **Indications concernant le stockage commun:** Ne pas stocker avec des acides.

8 Contrôle de l'exposition/protection individuelle

• **Composants présentant des valeurs-seuil à surveiller par poste de travail:**

1310-73-2 hydroxyde de sodium

VME	2 mg/m ³
-----	---------------------

• **Equipement de protection individuel:**

Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage.

• **Mesures générales de protection et d'hygiène:**

Douches, fontaines oculaires, hottes, locaux correctement ventilés.

9 Propriétés physiques et chimiques

• **Indications générales.**

Forme:	Liquide
Couleur:	Translucide
Odeur:	Caractéristique

• **Point éclair:** Non applicable.

• **Masse volumique à 20°C:** 1,15 g/cm³

• **Solubilité dans/miscibilité avec l'eau:** Soluble

• **valeur du pH (10 g/l) à 20°C:** 12,5

10 Stabilité et réactivité

Stable dans les conditions normales de stockage (voir §7)

Réactivité avec les acides

11 Informations toxicologiques

• **Effet primaire d'irritation:**

• **de la peau:** Effet fortement corrosif sur la peau et les muqueuses.

• **des yeux:** Effet fortement corrosif.

(suite page 3)

Fiche de données de sécurité
selon 2001/58/CE

revue le : 04.11.2002

Nom du produit: VSL Lavage MS

(suite de la page 2)

- **Indications toxicologiques complémentaires:**
Formule déposée aux centres anti-poisons de Paris, Lyon, Marseille.

12 Informations écologiques

La préparation n'est pas classée "Dangereux pour l'environnement" - Pour plus d'informations se référer aux fiches de données de sécurité des substances présentes.

13 Considérations relatives à l'élimination

- **Recommandation:**
Pas de rejets importants directement dans le milieu naturel, récupération et traitement par un organisme agréé.

- **Catalogue européen des déchets**

20 01 15	déchets basiques L 47/30 16.2.2001 Journal officiel des Communautés européennes FR
----------	--

14 Informations relatives au transport

- **Transport par terre ADR/RID (ordonnance sur le transport de produits dangereux - route et train) (transfrontalier):**
- **Classe ADR/RID (ordonnance sur le transport de produits dangereux - route et train):** 8 Matières corrosives.
- **Indice Kemler:** 80
- **No ONU:** 1824
- **Groupe d'emballage:** II
- **Etiquette de danger** 8
- **Désignation du produit:** 1824 HYDROXYDE DE SODIUM EN SOLUTION

- **Indications complémentaires de transport:**
En présence d'emballages détériorés, utiliser des emballages de secours agréés. Les prescriptions IATA et IMDG sont disponibles sur simple demande.

15 Informations réglementaires

- **Marquage selon les directives CEE:**
La préparation est classée au sens de la directive 1999/45/CE sur les préparations dangereuses.
- **Lettre d'identification et caractérisation de danger du produit:**
C Corrosif
- **Composants dangereux déterminants pour l'étiquetage:**
hydroxyde de sodium
- **Phrases R:**
35 Provoque de graves brûlures.
- **Phrases S:**
26 En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.
36/37/39 Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage.
45 En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible, lui montrer l'étiquette).

16 Autres informations

Fiche élaborée en prenant compte les informations des fiches de données de sécurité des substances entrant dans la composition du produit.

(suite page 4)

Fiche de données de sécurité
selon 2001/58/CE

revue le : 04.11.2002

Nom du produit: VSL Lavage MS

(suite de la page 3)

Contient (Recommandation 89/542 CEE) :

EDTA

5 - 15%

Phrases R mentionnées au paragraphe 2:

35 Provoque de graves brûlures.

36/38 Irritant pour les yeux et la peau.

Autres Données

Produit conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel
pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires (arrêté du 08/09/99)

Produit réservé à un usage exclusivement professionnel

F