

1. DESCRIPTION

Produit *HANDYCLEAN*
Société *Ets .DECLOEDT, Rue de Birmingham, 56, 1080 Bruxelles*
☎ 02/410.01.86 – Fax. 02/410.00.84
Type de produit *Savon pour les Mains,*
Usage *Nettoyage des mains*

2. COMPOSITION

Mélange de savons ioniques, non ioniques et tensides amphotères, grains

Substances contribuant aux dangers devant être mentionnés : *aucune substance à mentionner*

| <u>N° CAS</u> | <u>Désignation</u> | <u>Concentration %</u> | <u>Symbole de Danger</u> | <u>Phrases R</u> |
|---------------|--------------------|------------------------|--------------------------|------------------|
|---------------|--------------------|------------------------|--------------------------|------------------|

3. DANGERS POSSIBLES

Peut irriter les yeux..

4. PREMIERS SECOURS

Inhalation: *sans objet..*
Yeux: *rincer à l'eau (paupières ouvertes).*
Peau: *sans objet.*
Ingestion: *faire boire de l'eau. Eviter de vomir. Consulter le médecin.*

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens d'extinction *jet d'eau, mousse résistant aux alcools, CO², poudre*
Déconseillé : *aucun*
Dangers particuliers : *aucun*
Mesures particulières *aucune*

6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Ramasser manuellement. Rincer à l'eau.

7.1 MANIPULATION**7.2 STOCKAGE**

Aucunes mesures particulières à recommander.
Protéger du gel.

8. EXPOSITION ET PROTECTION INDIVIDUELLE

Eviter le contact avec les yeux

9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

| | | | |
|-------------------------|--------------------|----------------------------------|--------------------|
| Etat physique | <i>pâteux</i> | Point d'éclair | <i>> 100 °C</i> |
| Couleur | <i>blanc-jaune</i> | Point d'ébullition | <i>sans objet</i> |
| Odeur | <i>citron</i> | Point d'auto-inflammation | <i>sans objet</i> |
| PH concentré | <i>6,4</i> | Tension de vapeur à 20 °C | <i>sans objet</i> |
| PH solutions aqueuse 1% | | Limites d'explosivité inférieure | <i>sans objet</i> |
| Densité à 20 °C | <i>0,9</i> | Limites d'explosivité supérieure | <i>sans objet</i> |
| Solubilité dans l'eau | <i>soluble</i> | Viscosité | <i>sans objet</i> |

10. STABILITE OU REACTIVITE

*Stable et aucune réaction particulière connue.
Protéger du gel.*

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Inhalation: *aucune*
Contact avec la peau: *aucune*
Contact avec les yeux: *aucune*
Ingestion: *aucune.*

12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Biodégradable.

13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION DES DECHETS

Peut-être éliminer comme déchets ménagers

14. TRANSPORT

N'est pas à considérer comme produits dangereux soumis à ADR/RID

15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Symbole de danger : *aucun*
Phrases R : *aucune*
Phrases S : *aucune*

16. AUTRES INFORMATIONS

Fiche de sécurité suivant la norme 93/112/CEE

Fabriquant ; OLMO Reinigungstechnik, Werner von Siemenstrasse, 5 b- 58730 Frondenberg (D

☎ 00-49-2373/9787-0

site ; www.olmo.de

Centre Antipoison; ☎ 070/245.245