

**ETIQUETTE DU PRODUIT**

Etiquette du produit	Non concerné
Symbole	-
Phrases de risques	-
Conseils de prudence	-
Etiquetage transport	Non concerné

---

**1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / PREPARATION ET DE LA SOCIETE / ENTREPRISE**

Nom du produit : STARCO MICROBILLE 3 LITRES

**Utilisation commerciale** : Gel mécanicien, conforme à la norme NFT. 73 102

Fournisseur :

Nom / Raison sociale :

**LUBRO SAS**  
3 RUE HENRI BECQUEREL  
93270 SEVRAN  
TEL URGENCE : 01.43.85.10.10  
FAX : 01.43.85.11.14  
Contact : FDS@LUBRO.FR

---

**2. IDENTIFICATION DES DANGERS**

**Principaux dangers** : Pas de dangers connus

**3. COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS**

**PREPARATION**

CAS : pas de données

Conforme à la directive 76/768/CEE relative aux produits cosmétiques

Constituant présentant un danger :

Non concerné par la directive 1999/45/CE

---

#### **4 PREMIER SECOURS**

- En cas d'ingestion, ne pas faire vomir et avvertir le service médical
- En cas de projection dans les yeux : rincer abondamment avec de l'eau

#### **5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE :**

Moyens d'extinction :

- recommandés: mousse, CO2, poudre

Protection des intervenants : port de masque autonome

#### **6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE**

Récupération avec absorbant inerte

#### **7. MANIPULATION ET STOCKAGE**

Manipulation : aucune précaution particulière

Stockage :

- Mesures techniques : emballages hermétiquement fermés
- Conditions de stockage : températures limites de stockage : 0°/30°C
- Matériaux d'emballage : plastiques, métalliques vernis intérieurement

#### **8 CONTROLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE**

- Protection des yeux : en cas (peu probable) de projection dans les yeux, rincer abondamment à l'eau courante.

## **9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES**

### **Etat physique :**

- Forme : gel thixotropique
- Couleur : différentes couleurs (rose, jaune, rouge, bleu, vert)
- Odeur : parfumé
- Valeur du PH : à 5 % = 8.5
- Masse volumique : 950 kg/m<sup>3</sup> à 20°C environ
- Solubilité : **partiellement** soluble dans l'eau

## **10. STABILITE ET REACTIVITE**

Stabilité : Produit stable dans les conditions d'emploi  
Matières à éviter : oxydants forts

## **11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES:**

Toxicité aigüe : Pas de données  
Sensibilisation : le produit a subi des tests d'irritation primaire cutanée, conformément à la législation en vigueur.

## **12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES**

Persistence/Dégradabilité : pas de données  
Bioaccumulation : pas de données  
Ecotoxicité : pas de données

## **13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION :**

-produit non utilisé : éliminer suivant législation en vigueur

**14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT : NON REGLEMENTE POUR LE TRANSPORT**

TRANSPORT ONU N°

CLASSE

CODE MATIERE

**15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES**

*conseil de prudence : éviter le contact avec les yeux*

**16. AUTRES INFORMATIONS**

- Date de validation de la fiche + FT : 03/07/08
- Annule et remplace la fiche du : 04/09/06

*"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 celui pour lequel 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. Cette énumération ne peut pas être considérée comme exhaustive. Le destinataire doit s'assurer que d'autres obligations ne lui incombent pas en raison de textes autres que ceux cités".*