

NOM COMMERCIAL : MICRO SUP

Page :1/4 04/09/06

Code : FS11007

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 : **MICRO SUP**

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

Fournisseur :

Nom / Raison sociale : **F2MI**
33 route de Versailles
91160 CHAMPLAN
TEL : 01.64.48.70.80
FAX : 01.64.54.83.20

2. 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

3. IDENTIFICATION DES DANGERS

Principaux dangers : Pas de dangers connus

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

non concerné

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 % = 8.50
- Point d'éclair : Préparation aqueuse, sans objet
- Masse volumique : 925 kg/m³ 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

Les tensio actifs et le solvant inclus dans la formule sont biodégradables conformément à la législation en vigueur
Le solvant présente une biodégradabilité de 70 % (OCDE –301F) en 28 jours ;il est qualifié de biodégradable

Bioaccumulation : pas de données

Ecotoxicité : pas de données

13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION :

NON CONCERNE

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 d'émission de la fiche : 04/09/06
- Annule et remplace la fiche du : 11/04/06

"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".