

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

P : 1/3

**S. A. S. SOFRALAB**  
**STATION OENOTECHNIQUE DE CHAMPAGNE**  
**MARTIN VIALATTE**

79, Av. Thévenet - BP 1031 – MAGENTA

51319 EPERNAY CEDEX

Tel : 03 26 51 56 45

Fax : 03 26 51 87 60

Version n°2 du 30/08/02

Règles de rédaction conformes  
à la norme NF ISO 11014-1

## 1 - Identification du produit et de la société

Désignation commerciale : **SUPERNEOSTABIL - SUPERFILTROSTABIL**

Fournisseur : Société MARTIN VIALATTE - 79 AV. A.A. Thévenet - BP 1031 - 51319 MAGENTA

Tél . 03 26 51 56 45 - Fax 03 26 51 87 60

Numéro d'appel d'urgence : ORFILA 01 45 42 59 59

## 2 - Composition/Information sur les composants

Gomme d'acacia : polysaccharide

Concentration : 260 g/l

N° CAS : 9000-01-5

Additif alimentaire : E 414

## 3 - Identification des dangers

Produit non dangereux selon les critères de la norme européenne relative à la classification des substances dangereuses.

Nom du produit : **SUPERNEOSTABIL - SUPERFILTROSTABIL**

#### 4 - Premiers secours

En cas de contact avec les yeux : laver immédiatement à l'eau courante Consulter un ophtalmologue si l'irritation persiste

En cas de contact avec la peau : laver abondamment à l'eau les parties touchées si il y a irritation

En cas d'ingestion : faire boire de l'eau. Consulter un médecin si les quantités ingérées sont importantes

#### 5 - Mesure de lutte contre l'incendie

Utiliser les extincteurs à eau ou gaz carbonique

#### 6 - Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Aspirer la plus grande partie du produit déversé puis laver à grande eau.

#### 7 - Manipulation et stockage

Manipulation : Elle ne présente aucun risque

Stockage : Stocker dans un lieu frais.

#### 8 - Contrôle de l'exposition/Protection individuelle

Protection des yeux : porter des lunettes

Protection des mains : porter des gants s'il y a risque de contact.

#### 9 - Propriétés physiques et chimiques

Aspect : Liquide jaune clair

Viscosité : 50 centipoises

Masse volumique : 1100 kg/m<sup>3</sup> - 1060 kg/m<sup>3</sup>

pH (solution à 20 %) : 2 à 3

Nom du produit : **SUPERNEOSTABIL - SUPERFILTROSTABIL**

### 10 - Stabilité et réactivité

Produit stable

Réaction dangereuse : aucune

### 11 - Informations toxicologiques

Ingestion : non toxique

La peau : irritation passagère possible

Les yeux : peut provoquer des blessures réversibles

### 12 - Informations écologiques

Biodégradable

### 13 - Considération relative à l'élimination

Aspirer le produit répandu et laver à grande eau.

### 14 - Informations relatives au transport

RID/ADR

IM DG

IATA

### 15 - Informations réglementaires

Non concerné.

### 16 - Autres informations

« 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 ceux pour lesquels 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. »