



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Selon la directive européenne 2001 / 58 / CE

Produit : **CASESOL**

Version n°01 du 12/09/06

1 - Identification du produit et de la société

Désignation commerciale : **CASESOL**

Utilisation : préparation utilisée en œnologie

Fournisseur : **SOFRALAB – MARTIN VIALATTE ŒNOLOGIE – STATION ŒNOTECHNIQUE DE CHAMPAGNE**
79 AV. A.A. Thévenet - BP 1031 - 51319 MAGENTA - FRANCE

Tél . 00 33 (0)3 26 51 56 45 - Fax 00 33 (0)3 26 51 87 60

Numéro d'appel d'urgence : ORFILA 00 33 (0)1 45 42 59 59

2 - Composition/ Information sur les composants

- Caséine : Protéine de lait de vache
N°CAS : 9000-71-9

- Carbonate de potassium :
N°CAS : 584-08-7

3 - Identification des dangers

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

4 - Premiers secours

En cas d'ingestion : Si la personne est consciente, la faire boire immédiatement et abondamment.
Contacter un médecin.

En cas d'inhalation : Exposer la personne à l'air frais.

En cas de contact avec la peau : Laver abondamment à l'eau et au savon.

En cas de contact avec les yeux : Laver abondamment à l'eau

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Produit : **CASESOL**

Version n°01 du 12/09/06

5 - Mesure de lutte contre l'incendie

Utiliser des extincteurs à eau ou gaz carbonique. En cas d'incendie, donne des fumées épaisses avec dégagement de dioxyde de carbone et monoxyde de carbone.

6 - Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Balayer ou aspirer le produit répandu.

Le diriger ensuite vers un centre de traitement des produits chimiques.

7 - Manipulation et stockage

Manipulation : Travailler dans un local bien ventilé ou sous hotte aspirante.

Stockage : Stocker dans un lieu frais et sec.

8 - Contrôle de l'exposition/Protection individuelle



Protection des voies respiratoires : porter un masque antipoussière



Protection des yeux : porter des lunettes

9 - Propriétés physiques et chimiques

Aspect : poudre blanche

pH (solution à 10%) : $10,4 \pm 0,5$

Densité : 1,25

Pour la caséine :

- Température d'auto inflammation : 440°C

- Limite d'explosivité : 25g/m³

- Classe d'explosivité St1 (KST = 45m.bar/s)

FICHE DE DONNEES DE SECURITE**Produit : CASESOL**

Version n°01 du 12/09/06

10 - Stabilité et réactivité

En cas d'incendie, le produit se décompose en dioxyde de carbone et monoxyde de carbone.

11 - Informations toxicologiques

Non déterminées.

12 - Informations écologiques

Produit biodégradable.

13 - Considération relative à l'élimination

Aspirer le produit répandu.
Élimination conformément aux prescriptions locales.

14 - Informations relatives au transport

Non concerné

15 - Informations réglementaires

Non concerné.

16 - Autres informations

Les traits verticaux sur le bord gauche indiquent les modifications par rapport à la version précédente.

« 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. »