

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Selon la directive européenne -2001 / 58 / CE

Produit : **LB PLUMO**

**S.A.S. LVVD**  
**Loire Vini Viti Distribution**

Z.A. du Landreau

49610 MOZE sur LOUET

tél : 02.41.79.74.20.

Fax : 02.41.79.74.29.

[www.lvvd.fr](http://www.lvvd.fr)

version n°1 du 05/05/2010

### 1- Identification du produit et de la société

- ✓ Désignation commerciale : LB SYLVAIN
- ✓ Fournisseur : SAS Loire Vini Viti Distribution – ZA du Landreau – 49610 Mozé /Louet  
Tél: 02.41.79.74.20 - Fax: 02.41.79.74 - [www.lvvd.fr](http://www.lvvd.fr)
- ✓ Numéro d'appel d'urgence : ORFILA 01.45.42.59.59

### 2- Composition / Information sur les composants

- |                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| ✓ pvpp                 | N° CAS : 25249-54-1    |
| ✓ bentonite            | N° CAS : 1302-78-9     |
| ✓ gélatine             | N° CAS: 9000-70-8      |
| ✓ composants dangereux | silice cristalline <3% |

### 3- Identification des dangers

- ✓ contact avec les yeux : peut provoquer des irritations
- ✓ contient de la silice : inhalation : peut provoquer une irritation des voies respiratoires.

### 4- Premiers secours

- ✓ En cas de contact avec les yeux : Laver à l'eau abondamment
- ✓ En cas de contact avec la peau : Laver à l'eau abondamment
- ✓ En cas d'ingestion : si la personne est consciente, la faire boire et contacter un médecin
- ✓ En cas d'inhalation : exposer la personne à l'air frais

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

- ✓ Utiliser les produits secs, CO<sup>2</sup> mousse ou pulvérisateur d'eau
- ✓ En cas d'incendie, donne des fumées épaisses avec dégagement de dioxyde et monoxyde de carbone.

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

- ✓ Ramasser à la pelle et stocker dans un container adapté

**7- Manipulation et stockage**

- ✓ Manipulation : se munir d'un masque pour éviter les poussières ou l'absorption par l'inhalation.
- ✓ Stockage : Garder à l'abri de l'humidité. Ne pas stocker à côté de produits inflammables.

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

- ✓ Protection respiratoire : Ventiler et porter un masque à poussière
- ✓ Protection des yeux : Porter des lunettes
- ✓ Protection des mains : Porter des gants en plastique ou en caoutchouc
- ✓ limites d'exposition : TLV-TWA : 0,4 mg/m<sup>3</sup> (silice cristalline, fraction <10micron)

**9- Propriétés physiques et chimiques**

- ✓ Aspect : Poudre beige
- ✓ pH (solution à 10%) : 8,5 +/- 0,5

**10- Stabilité et réactivité**

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

**11- Informations toxicologiques**

- ✓ Complément inoffensif

**12- Informations écologiques**

- ✓ Biodégradable à 90%

**13- Considération relative à l'élimination**

- ✓ Aspirer le produit répandu

**14- Informations relatives au transport**

- ✓ Non concerné

**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. »