

FICHE DE DONNEES DE SECURITE
ELEGOM

1 – IDENTIFICATION

Produit : ELEGOM

Utilisation : Produit œnologique pour la stabilisation de la couleur des vins rouges

Informations sur la société : **Burgundia Œnologie**

ZAC Portes de Beaune – 29, rue Buffon - 21200 BEAUNE _ France

Tel : 03.80.22.43.21

Mail : laboratoire@burgundia.fr

Numéro d'appel d'urgence : ORFLA +33 (0)1 45 42 59 59

2 – INFORMATION SUR LES INGREDIENTS

Composition : 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.

4 – PREMIERS SECOURS

En cas de contact avec les yeux : Rincer immédiatement à l'eau pendant 15 minutes en maintenant la paupière ouverte. Consulter un ophtalmologue si l'irritation persiste.

En cas de contact avec la peau : Retirer les vêtements souillés. Se laver abondamment avec de l'eau et du savon. Si une irritation persiste, consulter un médecin.

En cas d'ingestion : Se rincer la bouche à l'eau. Ne pas faire vomir. Consulter un médecin ou le centre antipoison si les quantités ingérées sont importantes.

En cas d'inhalation : transporter la personne à l'extérieur ou dans un lieu ventilé. Si des troubles persistent, consulter un médecin.

5 – MESURES EN CAS D'INCENDIE

Produit non inflammable.

Protection contre le feu et les explosions : Porter une combinaison de protection adaptée.

Moyens d'extinction adéquats : CO₂, eau pulvérisée, mousse, poudre, selon les matériaux impliqués à proximité.

Moyens d'extinction à proscrire : Ne pas utiliser un jet d'eau.

Dangers particuliers : Aucun.

6 – MESURES EN CAS DE DEVERSEMENT ACCIDENTEL

Éliminer la préparation immédiatement. Ramasser le produit par des moyens mécaniques et collecter dans des récipients appropriés et fermés pour élimination. Diluer abondamment le produit restant avec de l'eau. Empêcher toute pénétration dans les égouts, sols ou cours d'eau. Assurer une ventilation suffisante du lieu de dispersion. Laver les vêtements souillés.

7- MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation : Manipulation sans danger. Ne pas manger, boire ou fumer pendant le travail. Se laver les mains après utilisation.

Stockage : A conserver dans son emballage d'origine, fermé. Stocker dans un lieu sec et frais.

8 – CONTROLE D'EXPOSITION/MESURES DE PROTECTION

Protection oculaire : Porter des lunettes de sécurité avec protections latérales.

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

9 – PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect : Liquide jaune clair

Viscosité : 50 centipoises

Masse volumique : 1100 kg/m³

pH (solution à 20 %) : 2 à 3.

Les autres paramètres physico-chimiques ne sont pas pertinents pour la sécurité. Pour de plus amples informations, se référer à la fiche Technique Produit.

10 – STABILITE ET REACTIVITE

Produit stable dans les conditions normales de stockage et d'utilisation.

Conditions à éviter : Chaleur, flammes ou étincelles.

Matériaux incompatibles : Agents oxydants, acides.

Réaction dangereuse : Aucune.

11 – INFORMATIONS SUR LA TOXICITE

Ingestion : Non toxique.

Cutanée : Une irritation passagère est possible mais classification non pertinente.

Oculaire : Peut provoquer une irritation réversible.

12 – EFFETS SUR L'ENVIRONNEMENT

Produit biodégradable.

Aucun effet connu sur l'environnement. Éviter toute pénétration dans les égouts ou cours d'eau.

13 – ÉLIMINATION

Aspirer le produit répandu et laver à grande eau. Éliminer selon la réglementation locale et/ou nationale en vigueur.

14 – INFORMATIONS SUR LE TRANSPORT

Produit non concerné par les réglementations du transport de matières dangereuses.

15 – INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Produit non concerné par les réglementations sur l'emballage des substances dangereuses.

16 – INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

Les informations portées sur cette fiche de donnée de sécurité sont considérées, à la date de publication comme vraies et correctes. Cependant la précision et l'exhaustivité de ces informations, ainsi que toutes les réglementations sont données sans garanties.

Les conditions d'utilisation étant hors du contrôle de notre société, il appartient à l'utilisateur de déterminer les conditions de l'utilisation sûre de cette préparation.

« Nous informons les utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lequel il est conçu. L'utilisateur doit connaître et appliquer l'ensemble de la réglementation régissant son activité. »