



LAFFORT

l'œnologie par nature

FICHE DE DONNEES DE SECURITE
Annexe II directive (CE) 1907- 2006
BIOAROM

Date: 23/06/2008

Page: 1/2
Ind. Rev.: 0

1 – IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PREPARATION ET DE LA SOCIETE/ENTREPRISE

1.1 Identification de la substance/préparation : **BIOAROM**
1.2 Utilisation de la substance/préparation : Enveloppes cellulaire de levures. Contribue à la préservation des arômes des vins blancs et rosés grâce à son pouvoir antioxydant.
1.3 Identification de la société/entreprise : LAFFORT - B.P. 17 - 33 072 BORDEAUX CEDEX
Tel: 05.56.86.53.04 Fax: 05.56.86.30.50 info@laffort.com www.laffort.com
1.4 N° téléphone d'appel d'urgence : Centre Anti-Poison de Bordeaux : 05.56.96.40.80.
ORFILA : 01 45 42 59 59

2 – IDENTIFICATION DES DANGERS

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

3 - COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Enveloppe cellulaire de levure : levure, espèce *saccharomyces cerevisiae* cultivée sur milieu à base de mélasse de betterave.

4 - PREMIERS SECOURS

Aucun dispositif requis.

5 – MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Produit non inflammable.

6 – MESURES A PRENDRE EN CAS DE REJET ACCIDENTEL

Balayer ou aspirer le produit répandu. Eviter de soulever les poussières.

7 – MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation : Porter des lunettes et un masque anti-poussières dans des zones peu ventilées.
Stockage : Dans son emballage d'origine sous vide, dans une chambre froide à 4°C. Ne pas stocker dans un local contenant des produits pouvant communiquer des odeurs étrangères.

8 – CONTROLE DE L'EXPOSITION - PROTECTION INDIVIDUELLE

Manipulation : Porter des lunettes et un masque anti-poussières dans des zones peu ventilées.

9 - PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Humidité..... 2 à 6 g/100g
Cendres..... 5 – 10 g/100g
Azote..... 5.5 – 7.5g/100g
Protéines (Nx6.25) 35 –45 g/100g
lipides..... 6 – 9 g/100g
Glucides 37 –48 g/100g

Métaux lourds (Pb)..... < 30 ppm
Plomb..... < 2 ppm
Cadmium < 0,5 ppm
Mercure..... < 0,15 ppm
Arsenic..... < 1 ppm

10 – STABILITE ET REACTIVITE

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

11 – INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Non concerné.

12 – INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Non concerné.

13 – CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Balayer ou aspirer le produit répandu. Eviter de soulever les poussières.
Se référer aux dispositions locales en vigueur.

14 – INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

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

15 – INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Produit non concerné par la réglementation sur l'étiquetage des matières dangereuses.
Se conformer à tout autre disposition nationale en vigueur.

16 - AUTRES DONNEES

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. »