



LAFFORT

l'œnologie par nature

<p align="center">FICHE DE DONNEES DE SECURITE Annexe II directive (CE) 1907- 2006 Zymaflore® 011 Bio</p>
--

Date: 30/08/2012

Page: 1/2
Ind. Rev.: 3

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

1.1 Identification de la substance/préparation :	Zymaflore® 011 Bio
1.2 Utilisation de la substance/préparation :	Levures sèches actives de fermentation alcoolique des moûts.
1.3 Identification de la société/entreprise :	LAFFORT - B.P. 17 – 33072 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

2 – IDENTIFICATION DES DANGERS

La levure sèche de vinification ne présente aucun danger et ne nécessite, de ce fait, aucune précaution de sécurité particulière
Substance apportant un danger : néant
N° CAS : Non référencé
LD 50 et LC50 : Non établi

3 - COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Produit : Levures Sèches Actives
Type : *Saccharomyces cerevisiae*
Saccharomyces cerevisiae : > 100 %
Description : Culture de levures sous forme de poudre

4 - PREMIERS SECOURS

Signes et symptômes de surexposition :

Contact avec la peau :	Peut provoquer des irritations en cas de contact prolongé
Contact avec les yeux :	Peut provoquer des irritations en cas de contact direct avec les yeux
Inhalation :	Peut entraîner une sensibilisation allergique en fonction du niveau et de la durée d'exposition, et de la sensibilité de l'individu. L'exposition répétée chez des personnes sensibilisées peut causer une réaction allergique respiratoire dans des minutes qui suivent le contact ou retardée. Les symptômes typiques sont l'irritation respiratoire et la difficulté respiratoire.
Ingestion :	L'ingestion massive de levures sèches actives fortement concentrée peut entraîner des malaises intestinaux.

5 – MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Inflammable
Moyens d'extinction nécessaires: Ceux adaptés aux feux de "produits secs"
Moyens d'extinction nécessaires: aucun
Risques: aucun

6 – MESURES A PRENDRE EN CAS DE REJET ACCIDENTEL

Ramasser par moyen mécanique et rincer à l'eau.
Eviter le déversement du produit ou de l'eau de nettoyage dans les canalisations ou le sol. Alerter les services compétents si besoin.

Page 2/2

Produit: Zymaflore® 011 Bio

Date: 30/08/2012

7 – MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation : Pas de précautions particulières
 Stockage : En emballage d'origine, fermé, à température ne dépassant pas 20°C.

8 – CONTROLE DE L'EXPOSITION - PROTECTION INDIVIDUELLE

Protection des voies respiratoires : Utiliser un masque de protection en cas de poussières excessives
 Contact avec les yeux : Utiliser un masque de protection en cas de poussières excessives – En cas de contact avec les yeux rincer abondamment à l'eau
 Vêtement : Vêtements de protection individuel

9 - PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Etat physique : Solide
Aspect : Poudre beige à beige claire
Solubilité dans l'eau : Partiellement soluble
 Pression de vapeur : Non applicable.
 Densité de vapeur : Non applicable
 Point d'ébullition : Non applicable
 Point de fusion : Non applicable

10 – STABILITE ET REACTIVITE

Conditions à éviter : Aucune
 Matières à éviter : Aucune
 Produits de décomposition dangereux : Aucun

11 – INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Stabilité : Stable dans des conditions normales d'utilisation
 Incompatibilité : Aucune incompatibilité dangereuse. L'humidité et des températures élevées sont nuisibles au maintien à la concentration de levure viable dans le produit.
 Produits de décomposition dangereux : Non

12 – INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Non nuisible à l'environnement. Produit biodégradable.

13 – CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Produit organique. Son élimination ne présente aucun danger.

14 – INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Non concerné par la réglementation sur le transport des matières dangereuses.

15 – INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Non concerné par la réglementation sur l'étiquetage des substances dangereuses.

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. »
