



# LAFFORT

*l'œnologie par nature*

**FICHE DE DONNEES DE SECURITE**  
**Annexe II directive (CE) 1907- 2006**  
**ENERGIZER - NUTRISTART ORG B**  
**OENOCCELL - OENOLEES**

Date: 15/09/2014

Page: 1/2  
Ind. Rev.: 0

## 1 – IDENTIFICATION

- 1.1 Identification de la substance/préparation : **ENERGIZER - NUTRISTART ORG B - OENOCCELL - OENOLEES**  
1.2 Utilisation de la substance/préparation : Préparation spécifique d'enveloppes cellulaires de levures utilisée en Œnologie.  
1.3 Identification de la société/entreprise : LAFFORT – CS61611 - 33 072 BORDEAUX CEDEX  
Tel: 05.56.86.53.04 Fax: 05.56.86.30.50  
[info@laffort.com](mailto:info@laffort.com) [www.laffort.com](http://www.laffort.com)  
1.4 N° téléphone d'ppal 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 SOINS

Aucun dispositif requis.

**En cas de contact avec les yeux** : rincer à l'eau courante immédiatement et abondamment pendant 15 minutes en maintenant les paupières ouvertes. Consulter un ophtalmologiste.

**En cas d'inhalation** : faire respirer l'air frais. Consulter un médecin

## 5 – MESURES A PRENDRE EN CAS D'INCENDIE

Produit non inflammable. Utiliser toute méthode d'extinction.

## 6 – MESURES A PRENDRE EN CAS DE DEVERSEMENT ACCIDENTEL

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

## 7 – MANUTENTION ET STOCKAGE

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

**Stockage** : Conserver hors sol dans l'emballage d'origine à température modérée dans des locaux secs non susceptibles de communiquer des odeurs.

## 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

**Forme** : Poudre

**Couleur** : blanc

Les autres paramètres physico-chimiques ne sont pas pertinents pour la sécurité.

Pour de plus amples informations, se référer à la fiche Technique et à la Fiche Produit.

**10 – STABILITE ET REACTIVITE**

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

---

**11 – DONNEES TOXICOLOGIQUES**

Non concerné.

---

**12 – DONNEES ECOLOGIQUES**

Non concerné. Produit biodégradable.

---

**13 – DONNEES SUR 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 SUR LA REGLEMENTATION**

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

---

**16 - AUTRES INFORMATIONS**

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. »