

FICHE DE DONNEES DE SECURITE
EXELIES BLANC

1 – IDENTIFICATION

Produit : EXELIES BLANC

Description : Produit à usage œnologique

Informations sur la société : **Burgundia Cœnologie**

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

Tel : 03.80.22.43.21

Mail : laboratoire@burgundia.fr

N° d'appel d'urgence : Centre Antipoison de Bordeaux : 05.56.96.40.80.

ORFILA 01 45 42 59 59

2 – INFORMATION SUR LES INGREDIENTS

Produit : préparation à base de levure (protéines, hydrates de carbone, matières minérales, lipides).

3 – IDENTIFICATION DES DANGERS

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

4 – PREMIERS SECOURS

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

En cas de contact avec les yeux : Rincer abondamment avec de l'eau pendant 15 minutes en maintenant la paupière ouverte. Si une irritation persiste, consulter un ophtalmologue.

En cas d'ingestion : Rincer soigneusement la bouche et la gorge avec de l'eau. Boire beaucoup d'eau. Si des troubles persistent, consulter un médecin.

En cas d'inhalation : Évacuer à l'extérieur ou dans un lieu ventilé. Si des symptômes d'irritation ou de sensibilisation surviennent, consulter un médecin.

5 – MESURES EN CAS D'INCENDIE

Produit non inflammable.

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

Moyens d'extinction adéquats : eau pulvérisée, mousse, CO2, poudre.

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

Dangers particuliers : Dégagement possible de fumées toxiques – oxydes de carbone.

Protection de l'environnement : L'eau utilisée pour l'extinction des incendies, contaminée par le produit doit être évacuée selon les normes légales en vigueur.

6 – MESURES EN CAS DE FUITE ACCIDENTELLE

Éliminer la préparation immédiatement. Ramasser le produit par des moyens mécaniques. Diluer abondamment le produit restant avec de l'eau. Assurer une ventilation suffisante. Laver les vêtements souillés. Éviter de rejeter directement à l'égout (pollution organique).

7- MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation Eviter la formation de poussière excessive. Ne pas manger, boire ou fumer pendant le travail. Se laver les mains après manipulation.

Stockage A conserver dans son emballage d'origine, fermé. Stocker dans un local dont la température ne dépassera pas 20°C. Ne pas stocker avec des produits pouvant altérer l'odeur.

8 – CONTROLE D'EXPOSITION/MESURES DE PROTECTION

Aucune mesure ou protection particulière à prendre.

9 – PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect : Poudre.

Température de décomposition : > 100°C.

Danger d'explosion : Aucun.

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.

Matières à éviter : Aucune.

Produits de décomposition : Sans danger.

11 – INFORMATIONS SUR LA TOXICITE

La préparation est donc classée "non toxique".

L'inhalation de poussière enzymatique ou d'aérosol résultant d'une manipulation inadéquate peut provoquer une sensibilisation ou des réactions de type allergique chez les individus sensibilisés. Un contact prolongé avec la peau peut provoquer une légère irritation.

12 – EFFETS SUR L'ENVIRONNEMENT

Produit totalement biodégradable. Aucun effet connu sur l'environnement.

13 – ÉLIMINATION

Aucune méthode spéciale d'élimination n'est requise, sauf celles conformes aux règlements en vigueur fixés par les autorités locales.

Emballages contaminés : vider les emballages au mieux et les éliminer selon leur composition.

14 – INFORMATIONS SUR LE TRANSPORT

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

15 – INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Produit non concerné par l'étiquetage des substances et préparations 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. »