

FICHE DE DONNEES SECURITE – DIRECTIVE 91-155

Date 30/01/07

1- IDENTIFICATION DU PRODUIT DE LA SOCIETE

Produit :

OENOTAN SELECTION
EXTRAIT DE CHENE ATOMISE QUALITE VA
EXTRAIT DE CHENE ATOMISE QUALITE MK
EXTRAIT DE CHENE ATOMISE QUALITE FT
TANINS ŒNOLOGIQUE ATOMISE

Fournisseur :

DISITLLERIE MICHEL BOINAUD
LE BOIS
16130 ANGEAC CHAMPAGNE
Tél : 05 45 83 72 72
Fax : 05 45 83 60 67

Appel urgence : Centre anti-poison de Bordeaux

2- COMPOSITION – INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Extrait atomisé ou lyophilisé de bois de chêne

N° CAS : 1401-55-4

N° EINECS : 295-630-8

Composant dangereux : Aucuns

3- IDENTIFICATION DES DANGERS

Le produit peut provoquer des difficultés respiratoires par inhalation, des désordres gastriques par ingestion, des rougeurs par contacts prolongés.

4- PREMIERS SECOURS

Contact avec la peau : Laver à l'eau

Contact avec les yeux : laver à l'eau

Ingestion : faire vomir et consulter immédiatement un médecin

Inhalation : nettoyer les muqueuses

5- MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Tous les moyens d'extinctions sont adéquats.

Porter des masques de protection respiratoire.

6- MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précaution individuelle : porter des gants et des vêtements de protections.

Protection contre l'environnement : Ramasser le produit à la pelle, laver à l'eau les résidus.

Méthode de nettoyage : Ramasser le produit pour qu'il soit éliminé.

7- MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation : se munir d'un masque de protection respiratoire.

Stockage : garder dans un local frais et sans humidité.

8- CONTROLE DE L'EXPOSITION – PROTECTION INDIVIDUELLE

Précaution à prendre : pas de précaution particulière dans une utilisation normale du produit

Protection respiratoire : masque de protection

Protection des mains : porter des gants

Protection des yeux : porter les lunettes de sécurité

Protection de la peau : aucune protection particulière

9- PROPRIETES PHYSIQUE ET CHIMIQUES

Aspect : poudre marron foncé

pH : 3-4

Hydrosoluble

Température de fusion : non applicable

Température d'ébullition : non applicable

Température d'auto-inflammation : > 500 °C

Point éclair : non applicable

10- STABILITE ET REACTIVITE

Stable dans des conditions normales d'utilisations. Le produit précipite en présence de sels métalliques, de gélatines et d'albumines.

11- INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Le produit n'est pas connu pour provoquer de graves troubles de santé. Il faut limiter son inhalation.

12- INFORMATION ECOLOGIQUE

Extrait naturel de bois de chêne qui ne présente pas de risques majeures pour l'écologie.

13- CONSIDERATION RELATIVE A L'ELIMINATION

Suivre la législation en vigueur.

14- INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Le produit n'est pas réglementé.

15- INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

le produit est considéré comme étant soumis à la réglementation régissant des produits chimiques du fait de sa classification comme irritant les yeux.

16- AUTRES INFORMATIONS

Cette fiche ne remplace pas la fiche technique, il s'agit d'un complément d'information.
