



# FICHE DE DONNEES DE SECURITE GAMME OAK ADD INS

Conforme aux exigences prévues au titre IV et à l'annexe II  
du règlement CE n°1907/2006 du 18/12/2006

99, rue Lafont  
33290 LUDON-MÉDOC  
FRANCE  
Tél: +33 (0)5 57 88 04 42  
Fax: +33 (0)5 56 08 12 03

Date : 13.05.2013

oai@nadalie.fr  
www.oakaddins.com

## 1- IDENTIFICATION DES PRODUITS ET DE LA SOCIETE:

---

### 1.1 IDENTIFICATION DES PRODUITS :

- Fine de chêne, copeaux, cubes, dominos, blocks, staves, winewoods, inserts, oak chains.
  - Origines: chêne français « Quercus Robur », et chêne américain « Quercus Alba ».
  - Traitements: non-chauffé, chauffés légère, légère plus, noisette, moyenne, spéciale, moyenne plus, forte.

### 1.2 UTILISATION DES PRODUITS :

- Produits issus du bois de chêne, destinés à la vinification et à l'élevage des vins. Produits soumis à réglementation.

### 1.3 IDENTIFICATION DE LA SOCIETE :

- Oak Add Ins - Tonnellerie Nadalié  
Siège : 99 rue Lafont - 33290 Ludon-Médoc  
Tel : + 33 (5)57 88 04 42 - Fax + 33 (5)56 08 12 03  
[oai@nadalie.fr](mailto:oai@nadalie.fr) - [www.oakaddins.fr](http://www.oakaddins.fr)

## 2- IDENTIFICATION DES DANGERS :

---

- Dans les conditions usuelles d'utilisation, les produits susmentionnés ne présentent aucun danger d'intoxication pour l'homme.  
Ils peuvent, dans certains cas, provoquer des difficultés respiratoires par inhalation des poussières, et une irritation en cas de contact des poussières avec les yeux.  
Les produits ne sont pas irritants pour la peau, et ne devraient pas être sensibilisants.
- Ces produits n'ont aucun effet négatif sur l'environnement.
- En cas d'incendie, ces produits sont hautement inflammables.

## 3- COMPOSITION ET INFORMATION SUR LES COMPOSANTS :

---

- Produits issus du bois de chêne, d'origine Quercus Robur (français) ou Quercus Alba (américain), bruts ou chauffés au feu de bois.



#### **4- PREMIERS SECOURS :**

---

- Comme dit précédemment, les produits de la gamme Oak Add Ins ne présentent pas de risques particuliers pour l'homme, néanmoins en cas de troubles graves, appeler un médecin ou demander une aide médicale d'urgence en appelant le 15.

99, rue Lafont  
33290 LUDON-MÉDOC  
FRANCE  
Tél: +33 (0)5 57 88 04 42  
Fax: +33 (0)5 56 08 12 03

oai@nadalie.fr  
www.oakaddins.com

#### **5- MESURES CONTRE L'INCENDIE :**

---

- Utiliser tout type d'extincteur. En cas d'incendie, le produit est hautement inflammable et peut dégager des fumées âcres et irritantes. Le port d'un masque est obligatoire pour les intervenants.

#### **6- MANIPULATION ET STOCKAGE**

---

- Manipulation : Manipuler avec précaution pour éviter l'effritement et la production de poussières. Inflammable, tenir hors de portée du feu ou de toute autre source de chaleur importante.
- Stockage : Dans son emballage d'origine, à l'abri de l'air et de l'humidité. Ne pas stocker dans des locaux aux charpentes bois traitées. Ne pas stocker à proximité de produits chimiques, de solvants ou de tout autre produit pouvant dégager des odeurs.

#### **7- CONTROLE DE L'EXPOSITION - PROTECTION INDIVIDUELLE**

---

- La manipulation doit éviter la formation de poussières. Se munir de lunettes et d'un masque avec filtre à particules pour protéger les voies respiratoires.

#### **8- PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES :**

---

- Aspect : produits solides, de taille supérieure à 2mm.
- Couleur : dégradé de marrons (couleur du bois, en fonction de l'origine et de la chauffe).
- Odeur : bois non-chauffé et chauffé.
- Température d'auto-inflammation : > 240°C.

#### **9- STABILITE ET REACTIVITE :**

---

- Produit stable aux températures usuelles de stockage, de manipulation et d'emploi.
- Produit non toxique dans des conditions normales d'utilisation.
- Le contact des poussières avec les yeux et les voies respiratoires peut provoquer des irritations.