



AMORIM

Amorim Isolamentos, S.A.

## FICHE DE SÉCURITÉ

(En conformité avec la norme (CE) n.º 1907/2006)

### 1. Produit et identification de la société

**Produit:** Aggloméré de liège expansé (ICB)  
**Utilisation spécifique:** Isolation thermique, acoustique et antivibratile, dans les bâtiments et les équipements  
**Société:** Amorim Isolamentos, S.A.  
Rua de Meladas, n.º 105  
4535 - 186 Mozelos VFR  
Téléphone: +351 22 741 91 00  
Fax: +351 22 741 91 01  
e-mail: [geral.aisol@amorim.com](mailto:geral.aisol@amorim.com)  
**Telephone d'urgence:** +351 22 741 91 00 (Amorim Isolamentos, S.A.)

### 2. Identification du danger

Ne s'applique pas.

### 3. Composition / composants

**Composition chimique:** 100% liège (subérine, lignine et cellulose). Aucun produit chimique.

### 4. Premiers secours

Ne s'applique pas.

### 5. Mesures de lutte contre l'incendie

**Moyens d'extinction:** Eau, poudre chimique CO<sub>2</sub>.  
**Risque d'explosion:** Ne s'applique pas.  
**Equipment de protection:** Pompiers doivent utiliser des appareils respiratoires autonomes pour les incendies dans des zones fermées.

### 6. Mesures à prendre en cas de fuite accidentelle

Ne s'applique pas.

### 7. Manipulation et stockage

**Manipulation:** Rien de spécial requis.  
**Stockage:** Stocker le produit dans une zone couverte.

### 8. Contrôle d'exposition / protection individuelle

**Protection respiratoire:** Aucun équipement spécial requis dans des conditions normales d'utilisation.



AMORIM

Amorim Isolamentos, S.A.

## FICHE DE SÉCURITÉ

(En conformité avec la norme (CE) n.º 1907/2006)

### 9. Propriétés physiques et chimiques

#### Caractéristiques générales

**Aspect / État physique:** Solide, en forme de panneaux plats  
**Couleur:** Marron foncé

### 10. Stabilité et radioactivité

**Stabilité:** Stable dans les conditions recommandées de manipulation et de stockage  
**Réactions dangereuses:** Aucun  
**Radioactivité:** Aucun

### 11. Informations toxicologiques

Dans des conditions normales d'utilisation, le produit n'est pas dangereux. Il n'y a pas d'effets dangereux sur la santé résultant de l'exposition à la substance.

### 12. Information écologique

Il n'est pas classé comme dangereux pour l'environnement.

### 13. Considérations de disposition

**Produit:** Les déchets doivent être disposés conformément à la législation en vigueur. Ne pas jeter dans les ordures ménagères. Il peut être utilisé comme combustible (récupération d'énergie).  
**Emballage:** Recyclé, conformément à la législation nationale applicable.

### 14. Information de transport

Il n'est pas classé comme dangereux pour le transport (ADR/RID; IMDG/GGV; ICAO/IATA).

### 15. Informations de regulation

**Évaluation de la sécurité chimique:** Aucune évaluation de la sécurité chimique n'a été effectuée.

Cette substance n'est pas classée comme dangereuse pour la santé, sécurité et environnement, conformément aux directives 67/548/CEE et 1999/45/CE.

### 16. Autres informations

Les informations contenues dans ce document sur les données de sécurité sont basées sur les connaissances techniques du fabricant, sur la législation nationale et sur la CE. La responsabilité de son utilisation incombe aux utilisateurs.

Le but de l'information donnée est de décrire le produit du point de vue de la protection et de la sécurité pour les personnes et l'environnement, donc il ne peut pas être considéré comme des spécifications du produit.

**Document de sécurité délivré par:** Amorim Isolamentos, S.A.