



Fiche technique de sécurité

selon 1907/2006/CE, Article 31 GYPSO-299385

1. Identification de la substance/préparation et de la société/entreprise

Identification de la substance ou de la préparation

Nom du produit : adhésif pour raccordement d'isolant Gypso.

Emploi de la substance/de la préparation : bande adhésive.

Producteur/fournisseur : CHAUSSON MATÉRIAUX
60 rue de Fenouillet - BP 35140
Centre commercial Hexagone
31142 SAINT-ALBAN Cedex
Tél. : 05 61 37 37 37
www.chausson.fr

2. Identification des dangers

Principaux dangers : néant.

Système de classification : la classification correspond aux listes CEE actuelles, mais est complétée par des indications tirées de publications spécialisées et des indications fournies par l'entreprise.

3. Composition/informations sur les composants

Caractérisation chimique

Description : support : PVC.
masse adhésive : acrylique.

Composants contribuant aux dangers : néant.

Règlement (CE) No 648/2004 relatif aux détergents/Étiquetage du contenu : non applicable.

4. Premiers secours

Après contact avec la peau : néant.

Après contact avec les yeux : rincer avec beaucoup d'eau en écartant les paupières pendant plusieurs minutes.

Après ingestion : néant.

Après inhalation : néant.

5. Mesures de lutte contre l'incendie

Moyens d'extinction : CO₂, poudre d'extinction ou eau pulvérisée. Combattre les foyers importants par de l'eau pulvérisée ou de la mousse résistant à l'alcool.

Dangers particuliers dus au produit, à ses produits de combustion ou aux gaz dégagés : oxydes d'azote (NO_x)
oxyde de carbone (CO)
formaldéhyde

Équipement spécial de sécurité : aucune mesure particulière n'est requise.

6. Mesures à prendre en cas de rejet accidentel

Les précautions individuelles : non nécessaire.

Mesures pour la protection de l'environnement : aucune mesure particulière n'est requise.

Méthodes de nettoyage/récupération : recueillir par moyen mécanique.

Indications complémentaires : aucune substance dangereuse n'est dégagée.

7. Manipulation et stockage

Manipulation

Précautions à prendre pour la manipulation : aucune mesure particulière n'est requise.

Préventions des incendies et des explosions : aucune mesure particulière n'est requise.

Stockage

Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage : aucune exigence particulière.

Indications concernant le stockage commun : non nécessaire.

Autres indications sur les conditions de stockage : néant.

8. Contrôle de l'exposition/protection individuelle

Indications complémentaires pour l'agencement des installations techniques : sans autre indication, voir point 7.

Composants présentant des valeurs-seuil à surveiller par poste de travail

Indications complémentaires : le présent document est basé sur les listes en vigueur au moment de son élaboration.

Équipement de protection individuel

Mesures générales de protection et d'hygiène : respecter les mesures de sécurité usuelles pour l'utilisation de produits chimiques.

Protection respiratoire : non nécessaire.

Protection des mains : non nécessaire.

Protection des yeux : non nécessaire.

9. Propriétés physiques et chimiques

Indications générales : Forme : solide.

Couleur : blanc.

Odeur : presque inodore.

Modification d'état : Point de fusion : non déterminé.

Point d'ébullition : non déterminé.

Point d'éclair : non applicable.

Auto-inflammabilité : le produit n'est pas spontanément inflammable.

Danger d'explosion : le produit n'est pas explosif.

Densité : non déterminée.

Solubilité dans/miscibilité avec l'eau : insoluble.

Teneur en solvants organiques : 0,0 %.

Teneur en substances solides : 100,0 %.

10. Stabilité et réactivité

Décomposition thermique/conditions à éviter : pas de décomposition en cas d'utilisation conforme.

Réactions dangereuses : aucune réaction dangereuse connue.

Produits de décomposition dangereux : aucun produit de décomposition dangereux connu.

11. Informations toxicologiques

Toxicité aiguë :

Effet primaire d'irritation :

de la peau : aucun effet d'irritation connu.

des yeux : aucun effet d'irritation connu.

Sensibilisation : aucun effet de sensibilisation connu.

Indications toxicologiques complémentaires :

Le produit contient dans la masse adhésive de faibles quantités d'une résine de colophane. Les résines de colophane sont classées actuellement comme sensibilisantes. En cas de manipulation et d'utilisation conformes, le produit n'a aucun effet nocif pour la santé selon notre expérience et les informations dont nous disposons. Selon le procédé de calcul de la dernière version en vigueur de la directive générale CEE de classification des préparations, le produit n'est pas soumis à une obligation de marquage.

12. Informations écologiques

Indications générales : *en général non polluant.*

13. Considérations relatives à l'élimination

Recommandation : *de petites quantités peuvent être mises en décharge avec les ordures ménagères.*

Catalogue européen des déchets : *15 01 02 emballages en matières plastiques.*

Emballages non nettoyés

Recommandation : *élimination des déchets relative aux prescriptions légales.*

14. Informations relatives au transport

Indications complémentaires de transport : *pas de produit dangereux d'après les dispositions ci-dessus.*

15. Informations réglementaires

Marquage selon les directives CEE : *les mesures de prudence habituelles doivent être observées en cas de manipulation de produits chimiques.*

le produit n'est pas tenu d'être identifié suivant les directives de la Communauté européenne/la « GefStoffV » = la Réglementation sur les Produits dangereux.

Prescriptions nationales :

Classe de pollution des eaux : *en général non polluant.*

16. Autres données

Ces indications sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances, mais ne constituent pas de garantie quant aux propriétés du produit et ne donnent pas lieu à un rapport juridique contractuel.

Service établissant la fiche technique : *Chausson Matériaux*