

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

## **1.IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE**

Désignation commerciale : ROULEAU EPOXY HAUTE TEMPERATURE

Fournisseur - Fabricant : SINTO ,

Parc d' Activité de Napollon , Avenue des Templiers ,13676 AUBAGNE Cedex

Tél. : 04.42 18 59 59 Appel d' urgence 04.42.18.59.59

Télécopie : 04.42 18 59 60 ORFILA Tél : 01.45.42.59.59

E mail : [fdds@brunel.fr](mailto:fdds@brunel.fr)

## **2. IDENTIFICATION DES DANGERS**



Xi irritant

R 36/38 : Irritant pour les yeux et la peau.

R 43 : Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.

## **3. COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS**

N° CAS	Nom	Concentration %
25068-38-6	Résine epoxydique bisphénol A	<19
14807-96-6	Silicate de magnésium	20-40
00471-34-1	Calcium carbonate	1-10
90-72-2	Tri(diméthylaminométhyl)phénol	0.5-1.5
Enregistré	Polymère Mercaptan	10-15

## **4. PREMIERS SECOURS**

Dernière mise à jour : 17/12/2010

Indications générales :

En cas d'ingestion : ne pas faire vomir. Consulter un médecin.

En cas d'inhalation : amener la personne à l'air frais.

En cas de contact avec les yeux : Laver immédiatement et abondamment avec de l'eau pendant au moins 15 minutes. Consulter un médecin.

En cas de contact avec la peau : Se laver abondamment avec de l'eau et du savon. Enlever les vêtements contaminés. Nettoyer la surface contaminée avec beaucoup d'eau. Laver la surface endommagée avec du savon et de l'eau.

## **5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE**

Moyens d'extinction recommandés : dioxyde de carbone, mousse, poudre chimique.

Eviter les sources directes de chaleur.

En cas de combustion, possibilité de formation d'oxyde de carbone, aldéhydes, acides, oxyde de soufre, oxyde d'azote.

Suggestions : les pompiers devraient porter des appareils de protection respiratoire pour éviter tout risque d'inhalation de fumée et de vapeur.

## **6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE**

Ramasser et placer dans des containers adaptés pour l'évacuation. Laver abondamment à l'eau la surface contaminée.

## **7. MANIPULATION ET STOCKAGE**

Stocker dans un endroit sec, tempéré et bien ventilé.

Tenir hors de portée des enfants. Conserver à l'écart des containers alimentaires.

## **8. CONTROLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE**

Equipement de protection individuelle

Protection respiratoire : non requise sauf en cas de ponçage.

Protection des yeux : le port de lunettes est recommandé.

Protection des mains : le port de gants est recommandé.

## **9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES**

Dernière mise à jour : 17/12/2010

Apparence : cuivre métallique/laiteux  
Odeur : mercaptan/soufre  
Point de fusion / domaine de fusion : N.A.  
Point éclair : N.A.  
Densité : 2,18  
Densité de vapeur : N.A.  
COV < 1%  
% volatile < 1%  
Taux d'évaporation : non volatile  
Solubilité dans l'eau : insoluble

## **10. STABILITE ET REACTIVITE**

Ce matériel est stable dans les conditions normales d'utilisation

## **11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES**

En cas d'ingestion : irritation des intestins.  
Peut entraîner une sensibilisation en cas de contact avec la peau ou les yeux.

## **12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES**

Toxicité en eau douce : insoluble  
Toxicité bactérienne : inconnu

## **13. CONSIDERATION RELATIVES A L'ELIMINATION**

Doit être acheminé vers une installation d'incinération autorisée pour déchets toxiques après traitement préalable, conformément aux prescriptions sur les déchets toxiques.

## **14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT**

Transport terrestre  
ADR/RID : aucune

Transport maritime  
IMDG/GGVSea : aucune

Transport aérien  
OACI/IATA : aucune

## **15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES**

Marquage selon les directives CEE :

Dernière mise à jour : 17/12/2010

Le produit est classé et identifié suivant les directives de la communauté européenne.

Lettre d'identification et caractérisation de danger du produit : Xi : irritant

Phrases R :

36/38 : irritant pour les yeux et la peau

43 : Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau

Phrases S :

37/39 : Porter des gants appropriés et un appareil de protection des yeux/du visage.

46 : En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage et l'étiquette.

28 : Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et du savon

24 : Eviter le contact avec les yeux.

2 : Conserver hors de portée des enfants.

## **16. AUTRES INFORMATIONS**

Ce produit est issu d'une formulation, ce n'est pas un composant chimique.

Dernière mise à jour : 17/12/2010