



Fiche de données de sécurité selon 91/155/CEE - ISO 11014-1

Page 1 sur 4

Rubson joint prêt à poser

No. FDS : 185800

V001.0

Révision: 27.04.2005

Date d'impression: 13.04.2006

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

Désignation commerciale:

Rubson joint prêt à poser

Utilisation prévue:

Masse de jointoiment, Caoutchouc de synthèse

En cas d'urgence:

I.N.R.S : 01.45.42.59.59

Service donnant le renseignement:

Recherche Appliquée UA TEL : 02 32 40 95 05 ou 02.32.40.95.66 FAX : 02 32 40 95 62

2. Composition / informations sur les composants

Description chimique générale:

Etanchéification

Substances de base pour préparations:

Matières de charge inorganiques

Caoutchouc

Composants contribuant aux dangers:

Ne contient aucune substance dangereuse au-delà des valeurs limites de la directive CE

3. Identification des dangers

Le produit n'est pas dangereux au sens de la directive en vigueur sur la préparation.

4. Mesures de premiers secours

Informations générales:

Pas de mesures spéciales nécessaires.

5. Mesures de lutte contre l'incendie

Comportement au feu:

Le produit n'est pas inflammable.

Moyens d'extinction déconseillés pour des raisons de sécurité:

Aucun connu

Équipement spécial de protection pour la lutte contre l'incendie:

Porter un appareil respiratoire suivant l'air ambiant.



Risques spécifiques inhérents au produit:

Non inflammable.

6. Mesures en cas de dispersion accidentelle

Méthodes de nettoyage et d'élimination:

Balayer mécaniquement.

7. Manipulation et stockage

Manipulation:

Pas de mesures spéciales nécessaires.

Stockage:

Veiller à une bonne ventilation/aspiration.

Stocker dans un endroit frais et sec.

Protéger contre la lumière solaire.

< + 25 °C

Durée de vie maximale: 24 Monate

8. Contrôle de l'exposition / protection individuelle

Composants avec valeurs-limites à surveiller par rapport au poste de travail:

aucun(e)

équipement de protection conseillé pour le personnel:

Pas de mesures spéciales nécessaires.

9. Propriétés physico-chimiques

Propriétés générales

Etat de livraison:

pâte

Etat/qualité:

pâteux

Odeur:

légère odeur intrinsèque

Couleur(s):

blanc

Propriétés phys.-chim.:

Point d'éclair

Pas applicable

Densité

1,5 g/cm³

()

Solubilité qualitative

soluble

(Solv.: Hydrocarbures aliphatiques)

10. Stabilité et réactivité

Conditions à éviter:

Des températures supérieures env. 200 °C



Produits de décomposition dangereux:

Aucun connu

11. Informations toxicologiques

Informations générales sur la toxicologie:

En cas de manipulation correcte et d'utilisation conforme à la destination, il ne faut supposer à notre connaissance aucun effet nocif du produit.

12. Informations écologiques

Informations générales:

Pas concerné

13. Considérations relatives à l'élimination

Evacuation du produit:

Incinération ou décharge spéciale avec l'accord des autorités locales.

14. Informations relatives au transport

Informations générales:

Pas de matière dangereuse selon le RID, ADR,, 'ADNR,l'IMDG,IATA-DGR.

15. Informations réglementaires

Produit non soumis à étiquetage selon la dernière version en vigueur de la Directive générale CE de classification des préparations.



Prescriptions/consignes nationales:

Informations générales:	Classification et étiquetage selon les arrêtés fixant les modalités d'élaborations et de transmission des fiches de données de sécurité.
Protection des travailleurs:	Travaux interdits: Code du Travail (articles R 234-9 et 10 (femmes), articles R 234-16, 20 et 21 (jeunes travailleurs de moins de 16 et/ou 18 ans), arrêté du 8 octobre 1990 modifié (arrêté fixant la liste des travaux pour lesquels il ne peut être fait appel aux salariés sous contrat de travail à durée déterminée ou aux salariés des entreprises de travail temporaire). Hygiène et sécurité du travail: Code du Travail (articles R 232-5 à 5-14, R 231-32 à 38, R 233-43, circulaires relatives au commentaire technique des dispositions concernant l'aération et l'assainissement des lieux de travail (19 juillet 1982, 14 mai 1985 et suivantes). Prescriptions nationales: Liste non exhaustive de textes législatifs réglementaires et administratifs applicables au produit.
Protection de l'environnement:	Installations classées: Loi 76-663 modifiée (relative aux installations classées pour la protection de l'environnement), décret 92-184 et 185 (modifiant la nomenclature des installations classées). Rejets interdits: 1510 Eaux: loi 64 1245 du 16/12/64; modifiée huiles et lubrifiants: décret 77-254 du 8/3/77; détergents: décret 87-1055 du 24/12/87 Déchets: loi 75-633 modifiée (relative à l'élimination des déchets et à la récupération des matériaux), décret 77-974, décret 94-609 (relatif aux déchets d'emballages individuels), décret 97-517 (relatif à la classification des déchets dangereux), décret 98-679 (relatif au transport par route, au négoce et au courtage des déchets).

16. Autres informations

Informations complémentaires:

Ces informations sont basées sur nos connaissances actuelles et font référence au produit en l'état où il est livré. Le but est de décrire nos produits en terme de sécurité et non d'en garantir les propriétés.