

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

PRODUITS D'ETANCHEITE EN FEUILLE

Version: 30f

Date de révision: 04/12/2002

91/155/CE (3 APT) - ISO 11014-1

1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PRÉPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ/ENTREPRISE

Identification de la substance ou de la préparation	PRODUITS D'ETANCHEITE EN FEUILLE
Utilisation de la substance/préparation	Complexe d'étanchéité
Identification de la société/entreprise	SOPREMA S.A. 14, rue de Saint Nazaire - BP 121 F-67025 Strasbourg CEDEX 1 France Tél: +33 (3) 88 79 84 00 Télécopie: +33 (3) 88 79 84 01
Numéro de téléphone d'appel d'urgence	FR - ORFILA Tél: 01.45.42.59.59 B - Centre Antipoisons Tél: 070/245.245

2. COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Nom de la préparation: PRODUITS D'ETANCHEITE EN FEUILLE

3. IDENTIFICATION DES DANGERS

Dangers principaux: aucun
Risque(s) spécifique(s): aucun

4. PREMIERS SECOURS

Conseils généraux: Pas de dangers requérant des mesures spéciales de premiers secours. Ne jamais rien faire absorber par la bouche à une personne inconsciente.

Inhalation: Amener à l'air libre en cas d'inhalation accidentelle des vapeurs ou produits de décomposition. Eloigner du lieu d'exposition, si possible à l'air libre et coucher la victime.

Contact avec la peau: Non applicable.

Contact avec les yeux: Non applicable.

Ingestion: Non applicable.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

moyen(s) d'extinction approprié(s) mousse résistant aux alcools, dioxyde de carbone (CO₂), poudre, eau pulvérisée

moyen(s) d'extinction à ne pas utiliser pour des raisons de sécurité Ne pas utiliser un jet d'eau.

Risques spéciaux: Un incendie produira une épaisse fumée noire. L'exposition aux produits de décomposition peut comporter des risques pour la santé. Des appareils respiratoires appropriés peuvent être requis.

équipement(s) de protection spécial pour le personnel préposé à la lutte contre le feu Utiliser un appareil respiratoire autonome et également un vêtement de protection

6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précaution(s) individuelle(s) Non applicable.

Précaution(s) pour la protection de l'environnement Non applicable.

Méthode(s) de nettoyage Non applicable.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation

- Précaution(s): Observer les réglementations de la protection du travail.
- Mesure(s) d'ordre technique: aucun

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

PRODUITS D'ETANCHEITE EN FEUILLE

Version: 30f

Date de révision: 04/12/2002

91/155/CE (3 APT) - ISO 11014-1

Stockage

- Précaution(s): aucun
- Condition(s) de stockage: Conserver dans l'emballage d'origine.
- Type de matériaux à utiliser pour l'emballage / conteneur: de même nature que celui d'origine

8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Mesure(s) d'ordre technique:

Valeurs limites d'exposition

- Limite(s) d'exposition:

Contrôles de l'exposition

- Protection respiratoire: aucun
- Protection des mains: aucun
- Protection de la peau: aucun
- Protection des yeux: aucun

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Informations générales

- Aspect: solide
- Couleur: noir
- Odeur: caractéristique

Informations importantes relatives à la santé, à la sécurité et à l'environnement

- pH: Non applicable.
- Point / intervalle d'ébullition: Non déterminé.
- Point d'éclair: 300°C
- Limites d'explosivité: Non applicable.
- Densité relative (eau = 1): Non applicable.
- Masse volumique apparente: 950 - 1500 kg/m³ - 20 °C
- Viscosité: Non déterminé.
- Hydrosolubilité: insoluble
- Liposolubilité: Non applicable.
- Solubilité aux solvants: soluble dans la plupart des solvants organiques

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Condition(s) à éviter: La préparation est stable aux conditions de manipulation et de stockage recommandées sous la rubrique 7.

Produit(s) de décomposition dangereux: Exposée à des températures élevées, la préparation peut dégager des produits de décomposition dangereux, tels que monoxyde et dioxyde de carbone, fumées, oxydes d'azote

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Information(s) générale(s): Aucune donnée sur la préparation elle-même n'est disponible.

Toxicité aiguë

- Inhalation: Non applicable.
- Contact avec la peau: Non applicable.
- Contact avec les yeux: Non applicable.

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

PRODUITS D'ETANCHEITE EN FEUILLE

Version: 30f

Date de révision: 04/12/2002

91/155/CE (3 APT) - ISO 11014-1

- Ingestion: Non applicable.

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Effets sur l'environnement: Aucun effet toxicologique sur l'environnement n'est connu ou prévisible dans les conditions normales d'utilisation.

Effets nocifs divers

13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Déchets / produits non utilisés: Contacter les services d'élimination de déchets.
Peut être éliminé comme un déchet solide ou incinéré dans une installation appropriée conformément aux règlements locaux.
Si le recyclage n'est pas possible, éliminer en suivant les règlements locaux concernant l'élimination des déchets.

Emballages contaminés: Les déchets et emballages usagés sont à traiter conformément aux réglementations locales.

Autres informations

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Information(s) générale(s): Transporter le produit conformément aux dispositions de l'ADR pour la route, du RID pour le rail, de l'IMDG pour la mer et de l'ICAO/IATA pour le transport par air.

numéro ONU Non applicable.

IMDG (mer)

OACI/IATA (air)

Voies fluviales (ADNR)

15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Étiquetage: Selon les directives européennes sur la classification, l'emballage, et l'étiquetage des substances dangereuses 67/548/ CEE. En utilisant la méthode de calcul 88/379/ CEE.

N° CEE: Non applicable.

Symbole(s): Aucun selon les directives CEE.

Phrase(s) R: Aucune selon les directives CEE.

Phrase(s) S: Aucune selon les directives CEE.

Autres informations Peut devenir inflammable en cours d'utilisation.

16. AUTRES INFORMATIONS

Législation(s) suivie(s): Cette fiche de données de sécurité répond aux directives et adaptations de la CEE n°: 91/155, 67/548, et 88/379

Avis ou remarques importantes: Les informations données dans cette fiche de données sécurité sont basées sur l'état des connaissances actuelles en notre possession et notre expérience.
Il est recommandé de transmettre les informations de cette fiche de données de sécurité, éventuellement dans une forme appropriée, aux utilisateurs.
Aucune responsabilité ne sera acceptée (sauf spécifiée par une loi) survenant suite à l'utilisation de l'information reprise dans cette fiche de données de sécurité.

Utilisation de la substance/préparation Complexe d'étanchéité

Restriction(s) d'emploi recommandée(s) Cette information se rapporte au produit spécifiquement désigné et peut ne pas être valable en combinaison avec d'autre(s) produit(s).

Historique

- Date de la première édition: 04/12/2002

- Version: 30f

Réalisé par: A.DERIBREUX