

# Fiche de données de sécurité

selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'édition : 21.08.2007

Révision: 21.08.2007

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

- **Identification de la substance ou de la préparation**
- **Nom du produit:** GOUTNET ST
- **Emploi de la substance / de la préparation** Enduit de lissage et de décoration intérieur
- **Producteur/fournisseur:**  
SOFEC  
Zi de Laspre  
30150 ROQUEMAURE  
Tel : 04 66 82 82 22  
fax : 04 66 82 62 26  
b.chauvin@sofec.net
- **Service chargé des renseignements:** Laboratoire
- **Renseignements en cas d'urgence:** ORFILA Tél: +33(0)1.45.42.59.59

## 2 Identification des dangers

- **Principaux dangers:** Néant
- **Indications particulières concernant les dangers pour l'homme et l'environnement:**  
Le produit n'est pas à étiqueter, conformément au procédé de calcul de la "Directive générale de classification pour les préparations de la CE", dans la dernière version valable.
- **Système de classification:**  
La classification correspond aux listes CEE actuelles et 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:** Mélange: composé des substances indiquées ci-après.
- **Composants dangereux:** néant
- **Indications complémentaires:** Pour le libellé des phrases de risque citées, se référer au chapitre 16.

## 4 Premiers secours

- **Remarques générales:** Aucune mesure particulière n'est requise.
- **Après inhalation excessive:** Donner de l'air frais, consulter un médecin en cas de troubles.
- **Après contact avec la peau:** En règle générale, le produit n'irrite pas la peau.
- **Après contact avec les yeux:**  
Rincer les yeux, sous l'eau courante, pendant plusieurs minutes, en écartant bien les paupières.
- **Après ingestion:** Si les troubles persistent, consulter un médecin.

## 5 Mesures de lutte contre l'incendie

- **Moyens d'extinction:**  
CO2, poudre d'extinction ou eau pulvérisée. Combattre les foyers importants avec de l'eau pulvérisée ou de la mousse résistant à l'alcool.
- **Equipement spécial de sécurité:** Aucune mesure particulière n'est requise.

## 6 Mesures à prendre en cas de rejet accidentel

- **Les précautions individuelles:** Pas nécessaire.
- **Mesures pour la protection de l'environnement:** Diluer avec beaucoup d'eau.
- **Méthodes de nettoyage/récupération:**  
Recueillir les liquides à l'aide d'un produit absorbant (sable, kieselguhr, neutralisant d'acide, liant universel, sciure).

(suite page 2)

F

# Fiche de données de sécurité

## selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'édition : 21.08.2007

Révision: 21.08.2007

<b>Nom du produit:</b> GOUT'NET ST
------------------------------------

(suite de la page 1)
----------------------

- Indications supplémentaires:* 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 :** Pas 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:**  
Le produit ne contient pas en quantité significative des substances présentant des valeurs-seuil à surveiller par poste de travail.
- Remarques supplémentaires:**  
Le présent document s'appuie sur les listes en vigueur au moment de son élaboration.
- Equipement de protection individuel**
- Mesures générales de protection et d'hygiène:**  
Respecter les mesures de sécurité usuelles pour l'utilisation de produits chimiques.
- Protection respiratoire:** N'est pas nécessaire.
- Protection des mains:** Pas nécessaire.
- Matériau des gants** Sans objet
- Protection des yeux:** Lunettes de protection recommandées pour le transvasement.

### 9 Propriétés physiques et chimiques

- Indications générales**

<b>Forme:</b>	Pâteuse
<b>Couleur:</b>	Blanc
<b>Odeur:</b>	Caractéristique
<b>· Changement d'état</b>	
<b>Point de fusion:</b>	Non déterminé.
<b>Point d'ébullition:</b>	100°C
<b>· Point d'inflammation:</b>	Non applicable.
<b>· Température d'inflammation:</b>	Non applicable.
<b>· Auto-inflammation:</b>	Le produit ne s'enflamme pas spontanément.
<b>· Danger d'explosion:</b>	Le produit n'est pas explosif.
<b>· Densité à 20°C:</b>	>1
<b>· Solubilité dans/miscibilité avec l'eau:</b>	Entièrement miscible
<b>· Teneur en solvants:</b>	
<b>VOC (CE)</b>	<0.31 g/L

F

(suite page 3)

**Fiche de données de sécurité  
selon 1907/2006/CE, Article 31**

Date d'édition : 21.08.2007

Révision: 21.08.2007

Nom du produit: GOUT'NET ST

(suite de la page 2)

### **10 Stabilité et réactivité**

- **Décomposition thermique/conditions à éviter:** Pas de décomposition en cas d'usage conforme.
- **Réactions dangereuses** Aucune réaction dangereuse connue.
- **Produits de décomposition dangereux:** Pas de produits de décomposition dangereux connus

### **11 Informations toxicologiques**

- **Toxicité aiguë :** Neant
- **Effet primaire d'irritation :**
- **de la peau:** Pas d'effet d'irritation.
- **des yeux:** Pas d'effet d'irritation.
- **Sensibilisation:** Aucun effet de sensibilisation connu.
- **Indications toxicologiques complémentaires:**  
*Selon le procédé de calcul de la dernière version en vigueur de la directive générale CEE de classification des préparations, le produit n'est soumis à aucune obligation de marquage.  
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.*

### **12 Informations écologiques**

- **Indications générales:** En général non polluant

### **13 Considérations relatives à l'élimination**

- **Produit**
- **Recommandation:** De petites quantités peuvent être mises en décharge avec les ordures ménagères.
- **Emballages non nettoyés**
- **Recommandation:** Evacuation conformément aux prescriptions légales.
- **Produit de nettoyage recommandé:** Eau, éventuellement avec des produits de nettoyage

### **14 Informations relatives au transport**

- **Transport par terre ADR/RID (ordonnance sur le transport de produits dangereux - route et train) (transfrontalier):**
- **Classe ADR/RID (ordonnance sur le transport de produits dangereux - route et train):**
- **Transport maritime IMDG (ordonnance sur le transport de produits dangereux):**
- **Classe IMDG:**
- **Polluant marin:** Non
- **Transport aérien ICAO-TI et IATA-DGR:**
- **Classe ICAO/IATA:**

### **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 identifié suivant les directives de la Communauté Européenne/les lois respectives nationales.*

2004/73/CE ; 2006/8/CE

(suite page 4)

**Fiche de données de sécurité  
selon 1907/2006/CE, Article 31**

Date d'édition : 21.08.2007

Révision: 21.08.2007

**Nom du produit:** GOUT'NET ST

(suite de la page 3)

- Identification particulière de certaines préparations:**  
*Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels*

**16 Autres données**

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

- Directive 2004/42/CE (COV) :**

*Les valeurs limites européennes de C.O.V. dans le produit (catégorie IIA 1) prêt à l'emploi sont de 300g/L maximum (2007).*

*La teneur en COV de ce produit, prêt à l'emploi, est de maximum 0.31g/L.*

F