

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

Date d'impression : 15.02.2011

Révision: 15.02.2011

### 1 Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise

- **Identificateur de produit**
- **Nom du produit:** Aeroxon
- **Code du produit:** 104360, 103460
- **Emploi de la substance / de la préparation** Panneaux englués
- **Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité**
- **Producteur/fournisseur:**  
Stähler Suisse SA  
Henzmannstrasse 17A  
CH-4800 Zofingen  
Tel. +41 (0)62 746 80 00  
Fax +41 (0)62 746 80 08  
info@staehler.ch  
www.staehler.ch
- **Service chargé des renseignements:**  
Stähler Suisse SA  
Henzmannstrasse 17A  
CH-4800 Zofingen  
Tel. +41 (0)62 746 80 00  
Fax +41 (0)62 746 80 08  
info@staehler.ch  
www.staehler.ch
- **Numéro d'appel d'urgence:** Centre d'Information toxicologiques à Zurich, tél.: 145 ou 044 251 51 51

### 2 Identification des dangers

- **Classification de la substance ou du mélange**
  - **Classification selon la directive 67/548/CEE ou directive 1999/45/CE** 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.
- 
- **Éléments d'étiquetage**
  - **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.
  - **Phrases S:**  
2 Conserver hors de portée des enfants.  
13 Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux.
  - **Autres dangers**
  - **PBT:** Non applicable.
  - **vPvB:** Non applicable.

### 3 Composition/informations sur les composants

- **Caractérisation chimique: Mélanges**
- **Description:** Surface jaune en polystyrène, recouverte d'une colle non toxique à base de matière artificielle.
- **Composants dangereux:** néant
- **Indications complémentaires:** Pour le libellé des phrases de risque citées, se référer au chapitre 16.

### 4 Premiers secours

- **Description des premiers secours**
- **Remarques générales:** Lors d'utilisation non conforme, le produit peut coller à la peau et aux habits.
- **Après inhalation:** Non applicable.

(suite page 2)

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

Date d'impression : 15.02.2011

Révision: 15.02.2011

**Nom du produit:** Aeroxon

(suite de la page 1)

- **Après contact avec la peau:**  
Lors de contact de la surface collante avec la peau, utiliser de la benzine de nettoyage.
- **Après contact avec les yeux:** Si les yeux sont collés, consulter un médecin.
- **Après ingestion:** Non applicable.
- **Indications destinées au médecin:**  
Colle soluble dans du carbure d'hydrogène liquide.  
Colle émulsionnable dans des onguents contenant de la paraffine.

### 5 Mesures de lutte contre l'incendie

- **Moyens d'extinction**
- **Moyens d'extinction:**  
CO<sub>2</sub>, poudre d'extinction ou eau pulvérisée. Combattre les foyers importants avec de l'eau pulvérisée ou de la mousse résistant à l'alcool.
- **Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange** Aucune donnée.
- **Conseils aux pompiers**
- **Équipement spécial de sécurité:** Aucune mesure particulière n'est requise.

### 6 Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

- **Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence** Pas nécessaire.
- **Précautions pour la protection de l'environnement:** Aucune mesure particulière n'est requise.
- **Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage:**  
Nettoyer les surfaces collées avec de la benzine de nettoyage.
- **Référence à d'autres sections** Aucune substance dangereuse n'est dégagée.

### 7 Manipulation et stockage

- **Manipulation:**
- **Précautions à prendre pour une manipulation sans danger**  
Consulter le mode d'emploi. A tenir hors de portée des enfants à cause du fort effet collant.
- **Préventions des incendies et des explosions:** Aucune mesure particulière n'est requise.
- **Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités**
- **Stockage:**
- **Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage:** Stocker dans un endroit frais.
- **Indications concernant le stockage commun:** Pas nécessaire.
- **Autres indications sur les conditions de stockage:** Stocker à sec.

### 8 Contrôles de l'exposition/protection individuelle

- **Indications complémentaires pour l'agencement des installations techniques:**  
Sans autre indication, voir point 7.
- **Paramètres de contrôle**
- **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.
- **Contrôles de l'exposition**
- **Équipement de protection individuel:**
- **Mesures générales de protection et d'hygiène:** Éviter tout contact avec les yeux et avec la peau.
- **Protection respiratoire:** Non applicable.
- **Protection des mains:** Éviter le contact de la colle avec la peau.
- **Protection des yeux:** Éviter le contact de la colle avec les yeux.
- **Protection du corps:** Éviter le contact de la colle avec la peau.

FR

(suite page 3)

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

Date d'impression : 15.02.2011

Révision: 15.02.2011

Nom du produit: Aeroxon

(suite de la page 2)

### 9 Propriétés physiques et chimiques

- Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

- Indications générales.

- Aspect:

Forme: Panneau en polystyrol pré-englué

Couleur: Jaune

- Odeur: Inodore

- valeur du pH: Non applicable.

- Changement d'état

Point de fusion: Non applicable.

Point d'ébullition: Non applicable.

- Point d'inflammation: Non applicable.

- Auto-inflammation: Non applicable.

- Danger d'explosion: Non applicable.

- Pression de vapeur: Non applicable.

- Densité: Non applicable.

- Solubilité dans/miscibilité avec

l'eau: Non applicable.

- Autres informations néant

### 10 Stabilité et réactivité

- Réactivité

- Stabilité chimique

- Décomposition thermique/conditions à éviter: Pas de décomposition en cas d'usage conforme.

- Possibilité de réactions dangereuses Aucune réaction dangereuse connue.

- Produits de décomposition dangereux: Pas de produits de décomposition dangereux connus

### 11 Informations toxicologiques

- Informations sur les effets toxicologiques

- Toxicité aiguë:

- Valeurs LD/LC50 déterminantes pour la classification: Non applicable.

- 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.

### 12 Informations écologiques

- Toxicité

- Toxicité aquatique: Non applicable.

- Résultats des évaluations PBT et VPVB

- PBT: Non applicable.

- vPvB: Non applicable.

### 13 Considérations relatives à l'élimination

- Méthodes de traitement des déchets

- Recommandation: Le produit peut être évacué avec les ordures ménagères.

(suite page 4)

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

Date d'impression : 15.02.2011

Révision: 15.02.2011

**Nom du produit:** Aeroxon

(suite de la page 3)

- **Emballages non nettoyés:**
- **Recommandation:**  
L'emballage peut être éliminé avec les ordures ménagères. Le nettoyage de l'emballage n'est pas nécessaire.

### 14 Informations relatives au transport

- **Précautions particulières à prendre par l'utilisateur** Non applicable.
- **Indications complémentaires de transport:** Pas de produit dangereux d'après les dispositions ci-dessus.

### 15 Informations réglementaires

- **Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement**
- **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.
- **Phrases S:**  
2 Conserver hors de portée des enfants.  
13 Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux.
- **Prescriptions nationales:**
- **Classe de pollution des eaux:** néant
- **Autres prescriptions, restrictions et règlements d'interdiction**  
Observer les instructions d'emploi pour éviter des risques pour l'homme et l'environnement.  
Eviter chaque contact inutile avec le produit.  
L'emploi abusif peut nuire à la santé.
- **Évaluation de la sécurité chimique:** Une évaluation de la sécurité chimique n'a pas été réalisée.

### 16 Autres informations

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.

- **Service établissant la fiche technique:** Stähler Suisse SA
- **Contact:**  
Stähler Suisse SA  
Henzmannstrasse 17A  
CH-4800 Zofingen  
Tel.: +41 (0) 62 746 80 00 / Fax.: +41 (0) 62 746 80 08  
info@staehler.ch  
www.staehler.ch