

# Fiche de données de sécurité

<b>Anti-fuite radiateur</b>	Version :7-7-2009 / 56
	Fournisseur: Profclean Europe Ind. Terrein Jagersborg 1320 B-3680 Maaseik N° de téléphone: 014-585817 N° de télécopieur: 014-591024 N° d'appel d'urgence: 070 – 245245 Contact : Antigifcentrum

## 1. Identification de la substance

*denomination commerciale :* Anti-fuite radiateur

*Description chimique :*

## 2. Identification des dangers

## 3. Composition/information sur les composants

## 4. Mesures des premiers secours

*Contact avec la peau :*

Nettoyer profondément la partie y relative de la peau avec de l'eau et du savon. Echangez des vêtements et des chaussures plein d'huile.

*Inhalation :*

Amener des personnes en question dans l'air frais.

Si la situation ne s'améliore pas, consulter un médecin toute de suite.

*Ingestion :*

Ne pas provoquer le broyage; consulter un médecin toute de suite.

Rincer la bouche, administrer de l'eau potable.

## 5. Mesures de lutte contre l'incendie

*Moyens convenables d'extinction :*

Extincteur à mousse.

Extincteur à poudre.

Oxyde au carbone.

Pulvérisateur d'eau

*Produits de décomposition :*

Oxyde au carbone (COx)  
De l'eau (H2O)

## 6. Mesures a prendre en cas de dispersion accidentelle

### Mesures de l'environnement :

Préviens que le produit s'écoule dans le système d'égouts ou dans l'eau.

### Mesures de nettoyage :

Des moindres quantités sont à enlever au moyen des agents d'absorption.

En cas de dispersion amasser nettoyer pour éviter glissement.

Enlever le reste avec de l'eau

## 7. Manipulation et stockage

## 8. Contrôle de l'exposition/protection individuelle

## 9. Propriétés physiques et chimiques

Apparence :	liquide
Couleur :	brun
Odeur :	Caractéristique
Solubilité dans l'eau :	Emulsion dans l'eau
Point d'ébullition (°C) :	100°C
Point d'inflammation (°C) :	166°C
Densité à 20° C (cP) :	0.9 g/ml
Conductibilité à 20° (uS) :	

## 10. Stabilité et réactivité

### Matériaux à éviter :

Ne pas mettre en contact avec des agents d'oxydation, huile, aluminium ou métaux d'alcali de terre.

### Information additionnelle :

Produit stable.

## 11. Informations Toxicologiques

## 12. Informations Ecologiques

### **13. Consideration ecologiques**

Evacuation conformément aux prescriptions et aux lois officielles.

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

### **15. Informations reglementaires**

Phrase(s) risques :

Phrases de sûreté :

### **16. Autres informations**

---

Cette fiche complète la notice technique d'utilisation mais ne la remplace pas. Les renseignements qu'elle contient sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné. Ils sont donnés de bonne foi. L'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuellement en cours lorsqu'un produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il a été conçu.