



## Fiche de données de sécurité selon (CE) N° 1907/2006 - ISO 11014-1

Page 1 sur 3

Loctite 55 w/Loy. Point 150m,DE

No. FDS : 168432  
V001.2

Révision: 13.05.2008

Date d'impression: 03.06.2009

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

**Désignation commerciale:**

Loctite 55 w/Loy. Point 150m,DE

**Utilisation prévue:**

Filetage revêtu de nylon

**Raison sociale:**

Henkel AG & Co. KGaA  
Henkelstr. 67  
40191 Düsseldorf

Allemagne

Téléphone: +49 (211) 797-0

**Responsable pour la fiche de données de sécurité:**

ua-productsafety.fr@fr.henkel.com

**En cas d'urgence:**

N° d' appel d' urgence I.N.R.S.: 01 45 42 59 59 (24h)

### 2. Identification des dangers

Aucune en cas d'utilisation conforme à la destination.

### 3. Composition / informations sur les composants

**Description chimique générale:**

Filetage revêtu de nylon

**Indication des composants selon (CE) N° 1907/2006:**

Le raccord d'étanchéité fileté revêtu de nylon est un article. Conformément aux Directives Européennes, aucune exigence de Fiche de Données de Sécurité.

### 4. Mesures de premiers secours

**Contact avec la peau:**

Rincer à l'eau courante et au savon.

### 5. Mesures de lutte contre l'incendie

**Moyens d'extinction appropriés:**

eau, carbon dioxide, mousse, poudre

## 6. Mesures en cas de dispersion accidentelle

**Mesures de protection de l'environnement:**

Pas de précautions spéciales pour l'environnement requises.

## 7. Manipulation et stockage

**Manipulation:**

Pas de mesures spéciales nécessaires.

**Stockage:**

Stocker dans un endroit frais et sec.  
Maintenir les emballages fermés hermétiquement.

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

**Mesures générales de protection et d'hygiène:**

De bonnes pratiques d'hygiène industrielle devraient être respectées.

## 9. Propriétés physico-chimiques

**Propriétés générales:**

Aspect	Matière solide
	blanc

**Propriétés phys.-chim.:**

## 10. Stabilité et réactivité

**Conditions à éviter:**

Stable

## 11. Informations toxicologiques

**Toxicité orale aiguë:**

Matière considérée comme ayant une faible toxicité.

**Toxicité inhalative aiguë:**

Non considéré nocif dans les conditions normales d'utilisation industrielle

**Irritation de la peau:**

Ce produit est considéré comme ayant une faible toxicité dermale.

**Irritation des yeux:**

pas irritant

## 12. Informations écologiques

**Informations générales:**

Les Demandes Biologique et Chimique en Oxygène (DBO et DCO) sont insignifiantes.  
Les précautions requises respectant les risques pour l'environnement pour les emballages dans lesquels ce produit est conditionné devront être envisagées.

### 13. Considérations relatives à l'élimination

**Evacuation du produit:**

Eliminer conformément aux réglementations locales et nationales.

### 14. Informations relatives au transport

**Informations générales:**

Pas de matière dangereuse selon le RID, ADR, ADNOR, IMDG, IATA-DGR

### 15. Informations réglementaires

**Phrases R:**

pas applicable

### 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.

Le raccord d'étanchéité fileté revêtu de nylon est un article. Conformément aux Directives Européennes, aucune exigence de Fiche de Données de Sécurité.