

# Fiche de données de sécurité conforme Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH)

Date d'impression 20.03.2014  
modifié 20.03.2014 (F) Version 1.1

**Coltogum Clear**

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

### 1.1. Identificateur de produit

**Nom commercial** Coltogum Clear

### 1.2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées

#### Conditions d'utilisation recommandées

Colle de montage

### 1.3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité

#### Fabricant / fournisseur

SFS unimarket AG, DistributionsService  
Thalerstrasse 67, CH-9424 Rheineck  
Téléphone ++41-71 886 28 28, Fax ++41-71 886 28 80  
E-Mail distributionservice@sfsunimarket.biz  
Internet www.sfsunimarket.biz

#### Service des renseignements

Kurt Hollenstein  
Téléphone ++41-71-886 28 82  
Fax ++41-71 886 28 10

### 1.4. Numéro d'appel d'urgence

#### Renseignements en cas d'urgence

Schweiz. Toxikologisches Informationszentrum  
Téléphone Schweiz 145 / Tel 0041 44 251 51 51

## SECTION 2: Identification des dangers

### 2.1. Classification de la substance ou du mélange

Aucune information disponible.

### 2.2. Éléments d'étiquetage

#### Étiquetage - 1999/45/CE

#### Remarques relatives à l'étiquetage

Produit non soumis à étiquetage selon des Directives européennes.

#### Phrases S

2 Conserver hors de la portée des enfants.

#### Règles particulières relatives aux éléments d'étiquetage additionnels concernant certains mélanges

Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels.

### 2.3. Autres dangers

#### Résultats des évaluations PBT et vPvB

Cette substance ne remplit pas les critères PTB/vPvB de la directive REACH annexe XIII.

## SECTION 3: Composition/informations sur les composants

### 3.1. Substances

non applicable

### 3.2. Mélanges

#### Composants dangereux

CAS No	EC No	Désignation	Concentration	Classification - 67/548/CEE
13822-56-5	237-511-5	3-(Trimethoxysilyl)propylamin	1 < 5	Xi R36

# Fiche de données de sécurité conforme Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH)

Date d'impression 20.03.2014  
modifié 20.03.2014 (F) Version 1.1

**Coltogum Clear**

---

## SECTION 4: Premiers secours

### 4.1. Description des premiers secours

#### Après inhalation

Assurer un apport d'air frais.

#### Après contact avec la peau

En cas de contact avec la peau, laver immédiatement à l'eau et au savon.

#### Après contact avec les yeux

En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

#### Après ingestion

En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Faire boire beaucoup d'eau par petites gorgées.

Provoquer les vomissements.

### 4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés

Aucune information disponible.

### 4.3. Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

Aucune information disponible.

---

## SECTION 5: Mesures de lutte contre l'incendie

### 5.1. Moyen d'extinction

#### Agents d'extinction appropriés

mousse

moyen d'extinction sèche

brouillard d'eau

#### Moyens d'extinction inappropriés

jet d'eau

### 5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

Aucune information disponible.

### 5.3. Conseils aux pompiers

#### Équipement spécial de protection en cas d'incendie

Utiliser un appareil respiratoire autonome.

---

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

### 6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence

Aucune information disponible.

### 6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

Ne rejeter ni dans les canalisations d'égout, ni dans les eaux.

### 6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Ramasser mécaniquement et évacuer pour élimination.

### 6.4. Référence à d'autres sections

Aucune information disponible.

---

## SECTION 7: Manipulation et stockage

### 7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

#### Précautions lors de la manipulation

Assurer une bonne aération des locaux, éventuellement procéder à une aspiration sur le lieu de travail.

#### Mesures d'hygiène

Ne pas manger, boire, fumer, priser sur le lieu de travail.

Après le travail et au moment des pauses, se laver les mains et le visage.

---

## Fiche de données de sécurité conforme Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH)

Date d'impression 20.03.2014  
modifié 20.03.2014 (F) Version 1.1

**Coltogum Clear**

### 7.2. Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités

#### Informations diverses relatives aux conditions de stockage

Stocker à une température comprise entre 10 et 30 °C.

#### Stabilité au stockage

La durée de stockage est limitée ; voir notice technique

### 7.3. Utilisation(s) finale(s) particulière(s)

Aucune information disponible.

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

### 8.1. Paramètres de contrôle

### 8.2. Contrôle de l'exposition

#### Protection respiratoire

non applicable

#### Protection des mains

gants de protection

#### Protection des yeux

lunettes de protection

#### Autres mesures de protection

vêtement de protection

## SECTION 9: Propriétés physiques et chimiques

### 9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

#### aspect

pâteux

#### Couleur

variable, selon la coloration

#### Odeur

agréable

#### Seuil olfactif

Aucune information disponible.

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

	Valeur	Température	à	Méthode	Remarque
<b>valeur pH</b>	Aucune information disponible.				
<b>Température d'ébullition/ plage d'ébullition</b>	Aucune information disponible.				
<b>Température de fusion / Point de congélation</b>	Aucune information disponible.				
<b>Point d'éclair</b>	> 65 °C				
<b>Vitesse d'évaporation</b>	Aucune information disponible.				
<b>Inflammation (à l'état solide)</b>	Aucune information disponible.				
<b>Inflammation (à l'état gazeux)</b>	Aucune information disponible.				
<b>Température d'inflammation</b>	Aucune information disponible.				

## Fiche de données de sécurité conforme Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH)

Date d'impression 20.03.2014  
modifié 20.03.2014 (F) Version 1.1

### Coltogum Clear

	Valeur	Température	à	Méthode	Remarque
<b>Température d'auto-inflammation</b>	Aucune information disponible.				
<b>Limite inférieure d'explosibilité</b>	Aucune information disponible.				
<b>Limite supérieure d'explosibilité</b>	Aucune information disponible.				
<b>Pression de vapeur</b>	Aucune information disponible.				
<b>Densité relative</b>	Aucune information disponible.				
<b>Densité de vapeur</b>	Aucune information disponible.				
<b>Solubilité dans l'eau</b>					insoluble
<b>Solubilité dans un autre produit</b>	Aucune information disponible.				
<b>Coefficient de distribution (n-octanol/eau) (log P O/W)</b>	Aucune information disponible.				
<b>Température de décomposition</b>	Aucune information disponible.				
<b>Viscosité</b>	Aucune information disponible.				
<b>Propriétés comburantes</b>	Aucune information disponible.				
<b>Propriétés explosives</b>	Aucune information disponible.				
<b>9.2. Autres informations</b>	Aucune information disponible.				

## SECTION 10: Stabilité et réactivité

### 10.1. Réactivité

Aucune information disponible.

### 10.2. Stabilité chimique

Aucune information disponible.

### 10.3. Possibilité de réactions dangereuses

Aucune information disponible.

### 10.4. Conditions à éviter

Aucune information disponible.

### 10.5. Matières incompatibles

#### Matières à éviter

Réagit au contact des acides, des bases et des agents d'oxydation.

### 10.6. Produits de décomposition dangereux

# Fiche de données de sécurité conforme Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH)

Date d'impression 20.03.2014  
modifié 20.03.2014 (F) Version 1.1

**Coltogum Clear**

## Décomposition thermique

Remarque Pas de décomposition jusqu'à 200 °C.

## SECTION 11: Informations toxicologiques

### 11.1. Informations sur les effets toxicologiques

Aucune information disponible.

## SECTION 12: Informations écologiques

### 12.1. Toxicité

#### Effets toxiques sur l'environnement

	Valeur	Espèces	Méthode	Evaluation
<b>Poisson</b>	CL 50 1264 mg/l (96 h)			
<b>Daphnie</b>	CE 50 302 mg/l (48 h)			

### 12.2. Persistance et dégradabilité

Aucune information disponible.

### 12.3. Potentiel de bioaccumulation

Aucune information disponible.

### 12.4. Mobilité dans le sol

Aucune information disponible.

### 12.5. Résultats des évaluations PBT et vPvB

Cette substance ne remplit pas les critères PTB/vPvB de la directive REACH annexe XIII.

### 12.6. Autres effets nocifs

#### Remarques générales

Eviter le déversement de produit dans les eaux et aussi dans les canalisations reliées aux stations d'épuration.

## SECTION 13: Considérations relatives à l'élimination

### 13.1. Méthodes de traitement des déchets

#### Code déchets

08 04 09\*

#### Nom du déchet

déchets de colles et mastics contenant des solvants organiques ou d'autres substances dangereuses

Les déchets dont signalés par un astérisque sont considérés comme des déchets dangereux conformément à la directive 2008/98/CE relative aux déchets dangereux.

#### Recommandations relatives au produit

Eliminer le produit compte tenu de la réglementation locale en vigueur.

## SECTION 14: Informations relatives au transport

	ADR/RID	IMDG	IATA-DGR
<b>14.1. Numéro ONU</b>	-	-	-
<b>14.2. Nom d'expédition des Nations unies</b>	-	-	-

**Fiche de données de sécurité conforme  
Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH)**

Date d'impression 20.03.2014  
modifié 20.03.2014 (F) Version 1.1

**Coltogum Clear**

---

	<b>ADR/RID</b>	<b>IMDG</b>	<b>IATA-DGR</b>
<b>14.3. Classe(s) de danger pour le transport</b>	-	-	-
<b>14.4. Groupe d'emballage</b>	-	-	-
<b>14.5. Dangers pour l'environnement</b>	-	-	-
<b>14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur</b> Aucune information disponible.			
<b>14.7. Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention Marpol 73/78 et au recueil IBC</b> Aucune information disponible.			
<b>Transport terrestre et navigation intérieure ADR/RID</b> Matière non dangereuse au sens de la législation sur les transports.			

---

**SECTION 15: Informations réglementaires**

**15.1. Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement**

**Réglementation nationale**

**Classe de danger pour l'eau** 1

**15.2. Évaluation de la sécurité chimique**

Aucune information disponible.

---

**SECTION 16: Autres informations**

**Utilisation recommandée et restrictions**

Respecter la législation nationale et locale en vigueur relative à des produits chimiques.

**Informations diverses**

Les indications données ici sont basées sur l'état actuel de nos connaissances. Elles décrivent les dispositions de sécurité à prendre vis à vis du produit concerné. Elles ne représentent pas une garantie sur les propriétés du produit.

**Teneur des phrases R/H contenues dans le chapitre 3 (ne faisant pas référence à la classification du mélange!)**

R 36 Irritant pour les yeux.