



# FICHE DE DONNEES DE SÉCURITÉ

selon 1907/2006/CE, Article 31

Page 1/4

## Glenair 779-001 Hardener

Révision 6

Date de révision 2013-02-07

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

#### 1.1. Identificateur de produit

Nom du produit Glenair 779-001 Hardener

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

Société Glenair UK Ltd  
Adresse 40 Lower Oakham Way  
Oakham Business Park  
Mansfield  
Nottinghamshire  
NG18 5BY

### SECTION 2: Identification des dangers

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

2.1.1. Classification - 1999/45/CE  
Xi; R38-41-43  
Symboles: Xi: Irritant.

Risques majeurs Irritant pour la peau. Risque de lésions oculaires graves. Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.

### SECTION 3: Composition/informations sur les composants

#### 3.2. Mélanges

67/548/EEC / 1999/45/EC

Nom Chimique	Index-No.	Numéro CAS	Numéro CE	Numéro d'enregistrement REACH	Conc. (%w/w)	Classification
Fatty acids C18-unsaturated		68911-25-1				Xi; R38-41-43
Kaolin		1332-58-7	310-194-1			
3,3'-Oxybis (ethyleneoxy) bis (propylamine)		4246-51-9	224-207-2			C; R34 R52/53

### SECTION 4: Premiers secours

#### 4.1. Description des premiers secours

Inhalation	Irritant pour les voies respiratoires. L'inhalation peut provoquer une toux, une douleur dans la poitrine ou une irritation du système respiratoire. Déplacer la personne exposée à l'air libre. Consulter un médecin.
Contact avec les yeux	Irritant pour les yeux. Rincer immédiatement à grande eau pendant 15 minutes, en maintenant les paupières ouvertes. Si les symptômes ou l'irritation persistent, consulter un médecin.
Contact avec la peau	Irritant pour la peau. (Se) laver immédiatement abondamment avec de l'eau et du savon. Ôter les vêtements contaminés. Si les symptômes ou l'irritation persistent, consulter un médecin.
Ingestion	L'ingestion peut provoquer des nausées et des vomissements. Si les symptômes ou l'irritation persistent, consulter un médecin. NE PAS FAIRE VOMIR.

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

## Glenair 779-001 Hardener

Révision 6

Date de révision 2013-02-07

## 5.1. Moyens d'extinction

Oxydes de carbone.

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

La combustion produit des fumées irritantes, toxiques et nauséabondes.

## 5.3. Conseils aux pompiers

Porter un équipement respiratoire adapté lorsque cela s'avère nécessaire.

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

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

Veiller à ce que la zone de travail soit bien ventilée. Porter un équipement de protection approprié.

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

Ne pas laisser le produit pénétrer dans les égouts. Éviter de renverser à nouveau le produit si cela ne présente pas de danger.

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

Absorber avec un produit absorbant inerte. Balayer. Transférer dans des récipients adaptés et étiquetés, pour élimination. Nettoyer abondamment à l'eau la zone où a été renversé du produit.

**SECTION 7: Manipulation et stockage**

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

Éviter le contact avec la peau et les yeux. Veiller à ce que la zone de travail soit bien ventilée. Appliquer les meilleures pratiques de manipulation lors des opérations de manipulation, transport et distribution.

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

Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Conserver les récipients hermétiquement fermés. Conserver dans des récipients correctement étiquetés.

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

## 8.2. Contrôles de l'exposition

## 8.2.1. Contrôles techniques appropriés

Veiller à ce que la zone de travail soit bien ventilée.

## 8.2.2. Mesures de protection individuelle, telles que les équipements de protection individuelle

Porter des vêtements de protection contre les produits chimiques.

## Protection des yeux / du visage

Lunettes de sécurité.

Protection de la peau -  
Protection des mains

Porter des gants appropriés.

**SECTION 9: Propriétés physiques et chimiques**

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

État	Liquide
Couleur	Gris
Odeur	Caractéristique

**SECTION 10: Stabilité et réactivité**

## 10.2. Stabilité chimique

Stable dans des conditions normales.

**SECTION 11: Informations toxicologiques**

## 11.1. Informations sur les effets toxicologiques

## Glenair 779-001 Hardener

Révision 6

Date de révision 2013-02-07

## 11.1. Informations sur les effets toxicologiques

Toxicité aiguë	Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.
----------------	--

## SECTION 12: Informations écologiques

## SECTION 13: Considérations relatives à l'élimination

## Informations générales

	Éliminer conformément à aux réglementations locales, régionales et nationales en vigueur.
--	---

## SECTION 14: Informations relatives au transport

## ADR/RID

	Le produit n'est pas classé comme produit dangereux pour le transport.
--	--

## IMDG

	Le produit n'est pas classé comme produit dangereux pour le transport.
--	--

## IATA

	Le produit n'est pas classé comme produit dangereux pour le transport.
--	--

## Informations supplémentaires

	Le produit n'est pas classé comme produit dangereux pour le transport.
--	--

## SECTION 15: Informations réglementaires

## Étiquetage

## Symboles

	Le produit fait l'objet d'une classification conformément à la norme CEE/67/548.
--	--

	Xi: Irritant.
--	---------------



## Phrase(s) de risque

	R38 - Irritant pour la peau.
--	------------------------------

	R41 - Risque de lésions oculaires graves.
--	---

	R43 - Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.
--	--

## Phrase(s) S

	S24 - Éviter le contact avec la peau.
--	---------------------------------------

	S26 - En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.
--	--

	S37/39 - Porter des gants appropriés et un appareil de protection des yeux/du visage.
--	---

## SECTION 16: Autres informations

## Autres informations

## Révision

	Ce document diffère de la version précédente en ce qui concerne les points suivants :
--	---

	8 - Protection respiratoire.
--	------------------------------

	8 - Protection de la peau - Protection des mains.
--	---

	8 - Protection des yeux / du visage.
--	--------------------------------------

## Texte des phrases de risques présentées en Section 3

	R34 - Provoque des brûlures.
--	------------------------------

	R38 - Irritant pour la peau.
--	------------------------------

	R41 - Risque de lésions oculaires graves.
--	---

	R43 - Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.
--	--

	R52/53 - Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.
--	--

## Informations supplémentaires

	Les informations fournies dans cette fiche de données de sécurité sont uniquement conçues à titre d'indication pour utiliser, stocker et manipuler le produit en toute sécurité. Dans la mesure de nos
--	--

## Glenair 779-001 Hardener

Révision 6

Date de révision 2013-02-07

---

**Informations supplémentaires**

---

	connaissances et perception, ces informations sont présentées comme étant correctes à la date de publication ; cependant, aucune garantie n'est émise quant à leur exactitude. Ces informations ne concernent que les produits spécifiques désignés et ne peuvent être perçues comme valables en cas d'utilisation de tels produits avec d'autres produits ou dans le cadre d'autres procédures.
--	--

---