

# SENJU MANUFACTURING (EUROPE) Ltd.

## FICHE DE DONNEES DE SÉCURITÉ

Page 1 of 4

### M31-GRN360-K1MK-V

Révision 0  
Date de révision

#### 1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PRÉPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ/ENTREPRISE

**Nom du produit** M31-GRN360-K1MK-V

**Société** SENJU MANUFACTURING (EUROPE) LTD  
5 Gateway Centre,  
Coronation Road,  
Cressex Business Park,  
High Wycombe,  
Buckinghamshire HP12 3SU  
England  
info@senju.com  
www.senju.com

**Téléphone** +44(0)1494 526000

**Télécopie** +44(0)1494 526100

**Numéro de téléphone en cas d'urgence** +44(0)1494 526000 (0900-1700)

**Code produit** PASTE

#### 2 IDENTIFICATION DES DANGERS.

**Risques majeurs** Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.

#### 3 . COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS.

##### Composants dangereux

	Conc.	CAS	EINECS	Symboles/Phrase(s) de risque
Colophane	1 - 10%	65997-05-9		Xi; R43
2-(2-Hexyloxyethoxy)ethanol	1 - 10%	112-59-4	203-988-3	Xn; R21 Xi; R41
étain	80 - 90%	7440-31-5	231-141-8	
Cuivre	0.5 - 1%	7440-50-8	231-159-6	
Argent	1 - 10%	7440-22-4	231-131-3	
Aluminium	0 - 0.5%	7429-90-5	231-072-3	

#### 4. PREMIERS SECOURS

**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.

**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.

**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.

**Ingestion** L'ingestion peut provoquer des nausées et des vomissements. Si les symptômes ou l'irritation persistent, consulter un médecin. NE PAS FAIRE VOMIR.

Date d'impression 29-May-2009

# M31-GRN360-K1MK-V

Révision 0  
Date de révision

## 5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

<b>Agent d'extinction</b>	Oxydes de carbone. Produit chimique sec. Utiliser un moyen d'extinction approprié aux conditions d'incendie environnantes.
<b>Risques d'incendie</b>	La combustion produit des fumées irritantes, toxiques et nauséabondes.
<b>Matériel de protection</b>	Porter un équipement respiratoire adapté lorsque cela s'avère nécessaire.

## 6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

<b>Précautions personnelles</b>	Éviter de soulever de la poussière. Veiller à ce que la zone de travail soit bien ventilée. Porter un équipement de protection approprié.
<b>Précautions environnementales</b>	Ne pas laisser le produit pénétrer dans les égouts. Éviter de renverser à nouveau le produit si cela ne présente pas de danger.
<b>Méthodes de nettoyage</b>	Balayer. Transférer dans des récipients adaptés et étiquetés, pour élimination. Nettoyer abondamment à l'eau la zone où a été renversé du produit.

## 7. MANIPULATION ET STOCKAGE

<b>Manipulation</b>	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.
<b>Stockage</b>	Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Conserver les récipients hermétiquement fermés. Conserver dans des récipients correctement étiquetés.

## 8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

### Limites d'exposition

Copper	VME ppm: - VLE ppm: - Observations: - FT No: -	VME mgm3: 1 VLE mgm3: 2 TMP No: -
Copper	VME ppm: - VLE ppm: - Observations: - FT No: -	VME mgm3: 0.2 VLE mgm3: - TMP No: -
Silver	VME ppm: - VLE ppm: - Observations: - FT No: -	VME mgm3: 0.1 VLE mgm3: - TMP No: -
Aluminium	VME ppm: - VLE ppm: - Observations: - FT No: -	VME mgm3: 5 VLE mgm3: - TMP No: -
Aluminium	VME ppm: - VLE ppm: - Observations: - FT No: -	VME mgm3: 10 VLE mgm3: - TMP No: -

<b>Mesures d'ingénierie</b>	Veiller à ce que la zone de travail soit bien ventilée.
<b>Protection des voies respiratoires</b>	Porter un équipement respiratoire adapté lorsque cela s'avère nécessaire. Porter un équipement de protection approprié.
<b>Protection des mains</b>	Gants de protection contre les produits chimiques (en PVC)
<b>Protection des yeux</b>	Lunettes de protection réglementaires.
<b>Matériel de protection</b>	Porter des vêtements de protection contre les produits chimiques.

# M31-GRN360-K1MK-V

Révision 0  
Date de révision

## 9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

<b>Description</b>	Pâte.
<b>Couleur</b>	Gris.
<b>Odeur</b>	Caractéristique.
<b>Point d'ébullition</b>	>420°C

## 10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

<b>Stabilité</b>	Stable dans des conditions normales.
<b>Conditions à éviter</b>	Chaleur, étincelles et flammes nues.
<b>Produits à éviter</b>	Agents oxydants puissants. Acides. Peroxydes.
<b>Produits de décomposition dangereux</b>	Oxydes de carbone. Aldéhydes aliphatiques. Acides de colophane.

## 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

<b>Toxicité aiguë</b>	Aucune donnée disponible sur ce produit.
<b>Sensibilisation</b>	Peut entraîner une sensibilisation par inhalation et par contact avec la peau.

## 12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

<b>Écotoxicité</b>	Aucune donnée disponible sur ce produit.
--------------------	--

## 13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

<b>Informations générales</b>	Éliminer conformément à aux réglementations locales, régionales et nationales en vigueur.
-------------------------------	---

## 14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

<b>Informations supplémentaires</b>	Le produit n'est pas classé comme produit dangereux pour le transport.
-------------------------------------	--

## 15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

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

<b>Symboles</b>	Xi - Irritant
-----------------	---------------



<b>Phrase(s) de risque</b>	R43 - Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.
----------------------------	--

<b>Phrase(s) S</b>	S24 - Éviter le contact avec la peau. S37 - Porter des gants appropriés.
--------------------	---

# M31-GRN360-K1MK-V

Révision 0  
Date de révision

## 16. AUTRES INFORMATIONS

**Texte des phrases de risques présentées en Section 3.** R21 - Nocif par contact avec la peau.  
R41 - Risque de lésions oculaires graves.  
R43 - Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.

**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 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.