

Fiche de données de sécurité

selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression : 24.01.2008

Révision: 24.10.2007

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

- **Identification de la substance ou de la préparation**
- **Nom du produit:** novo.lign A , novo.lign P
- **Code du produit:** divers
- **Emploi de la substance / de la préparation** Coquilles pour la technique d'incrustation.
- **Producteur/fournisseur:**
bredent GmbH & Co.KG
Weißenhorners Straße 2
89250 Senden
Tel: +49 (0) 7309/872-0
Fax: +49 (0) 7309/872-24
- **Service chargé des renseignements:**
R & D
e-mail: R.D@bredent.com
- **Renseignements en cas d'urgence:** +49 (0)6132-84436 (24h)

2 Identification des dangers

- **Principaux dangers:** Néant.
- **Indications particulières concernant les dangers pour l'homme et l'environnement:** Néant.

3 Composition/informations sur les composants

- **Caractérisation chimique:**
- **No CAS Désignation**
Polymère acrylique
- **Code(s) d'identification**

4 Premiers secours

- **Remarques générales:** Aucune mesure particulière n'est requise.
- **Après inhalation:** Amener les sujets à l'air frais et les garder au calme.
- **Après contact avec la peau:** En règle générale, le produit n'irrite pas la peau.
- **Après contact avec les yeux:**
Rincer les yeux, sous l'eau courante, pendant plusieurs minutes, en écartant bien les paupières.
- **Après ingestion:** Rincer la bouche et boire ensuite abondamment.

5 Mesures de lutte contre l'incendie

- **Moyens d'extinction:**
Eau
Mousse
Poudre d'extinction
Dioxyde de carbone
- **Équipement spécial de sécurité:** Aucune mesure particulière n'est requise.

6 Mesures à prendre en cas de rejet accidentel

- **Les précautions individuelles:** Pas nécessaire.
- **Mesures pour la protection de l'environnement:** Aucune mesure particulière n'est requise.
- **Méthodes de nettoyage/récupération:** Recueillir par moyen mécanique.

(suite page 2)

F

Fiche de données de sécurité selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression : 24.01.2008

Révision: 24.10.2007

Nom du produit: *novo.lign A , novo.lign P*

(suite de la page 1)

· **Indications supplémentaires:** *Aucune substance dangereuse n'est dégagée.*

7 Manipulation et stockage

- **Manipulation:**
- **Précautions à prendre pour la manipulation:**
*N'employer que dans des secteurs bien aérés.
Aucune mesure particulière n'est requise.*
- **Préventions des incendies et des explosions:** *Aucune mesure particulière n'est requise.*
- **Stockage:**
- **Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage:** *Aucune exigence particulière.*
- **Indications concernant le stockage commun:** *Pas nécessaire.*
- **Autres indications sur les conditions de stockage:**
*Stocker à sec.
Fermer à clé et interdire l'accès aux enfants.*

8 Contrôle de l'exposition/protection individuelle

- **Indications complémentaires pour l'agencement des installations techniques:**
Sans autre indication, voir point 7.
- **Composants présentant des valeurs-seuil à surveiller par poste de travail:** *Néant*
- **Remarques supplémentaires:**
Le présent document s'appuie sur les listes en vigueur au moment de son élaboration.
- **Équipement de protection individuel:**
- **Mesures générales de protection et d'hygiène:**
*Au travail, ne pas manger, ni boire, ni fumer, ni priser.
Respecter les mesures de sécurité usuelles pour l'utilisation de produits chimiques.*
- **Protection respiratoire:**
Utiliser un appareil de protection respiratoire uniquement en cas de formation d'aérosol ou de brouillard.
- **Protection des mains:**
*Le matériau des gants doit être imperméable et résistant au produit / à la substance / à la préparation.
À cause du manque de tests, aucune recommandation pour un matériau de gants pour le produit / la préparation / le mélange de produits chimiques ne peut être donnée.
Choix du matériau des gants en fonction des temps de pénétration, du taux de perméabilité et de la dégradation.*
- **Matériau des gants**
Le choix de gants appropriés ne dépend pas seulement du matériau, mais également d'autres critères de qualité qui peuvent varier d'un fabricant à l'autre.
- **Temps de pénétration du matériau des gants**
Le temps de pénétration exact est à déterminer par le fabricant des gants de protection et à respecter.
- **Protection des yeux:** *Pas nécessaire.*

9 Propriétés physiques et chimiques

· **Indications générales**

Forme:	<i>Substance solide</i>
Couleur:	<i>Divers, selon l'encrage</i>
Odeur:	<i>Caractéristique</i>

· **Changement d'état**

Point de fusion:	<i>Non déterminé.</i>
Point d'ébullition:	<i>Non déterminé.</i>

Point d'inflammation:	<i>Non applicable.</i>
------------------------------	------------------------

(suite page 3)

Fiche de données de sécurité

selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression : 24.01.2008

Révision: 24.10.2007

Nom du produit: *novo.lign A , novo.lign P*

(suite de la page 2)

- | | |
|--|---------------------------------------|
| · Danger d'explosion: | <i>Le produit n'est pas explosif.</i> |
| · Densité: | <i>Non déterminée.</i> |
| · Solubilité dans/miscibilité avec l'eau: | <i>Insoluble</i> |

10 Stabilité et réactivité

- **Décomposition thermique/conditions à éviter:** *Pas de décomposition en cas d'usage conforme.*
- **Réactions dangereuses** *Aucune réaction dangereuse connue.*
- **Produits de décomposition dangereux:**
A des températures dépassant 250°C, peuvent intervenir dépolymérisation et dégagement de monomères de départ.

11 Informations toxicologiques

- **Toxicité aiguë:**
- **Effet primaire d'irritation:**
- **de la peau:** *Aucune donnée disponible.*
- **des yeux:** *Pas d'effet d'irritation.*
- **Sensibilisation:** *Aucun effet de sensibilisation connu.*
- **Indications toxicologiques complémentaires:**
En cas de manipulation et d'utilisation conformes, le produit n'a aucun effet nocif pour la santé selon notre expérience et les informations dont nous disposons.
La substance n'est pas soumise à l'obligation de marquage selon les dernières listes CEE en vigueur.

12 Informations écologiques

- **Indications générales:**
D'après les connaissances actuelles, des effets écologiques négatifs ne sont pas attendus.

13 Considérations relatives à l'élimination

- **Produit:**
- **Recommandation:**
Doit faire l'objet d'un traitement spécial conformément aux prescriptions légales.
De petites quantités peuvent être mises en décharge avec les ordures ménagères.
- **Emballages non nettoyés:**
- **Recommandation:** *Evacuation conformément aux prescriptions légales.*

14 Informations relatives au transport

- **Indications complémentaires de transport:** *Pas de produit dangereux d'après les dispositions ci-dessus.*

15 Informations réglementaires

- **Marquage selon les directives CEE:**
Les mesures de prudence habituelles doivent être observées en cas de manipulation de produits chimiques.
La substance n'est pas soumise à l'obligation de marquage selon les listes CEE ou d'autres sources dont nous avons connaissance.

(suite page 4)

Fiche de données de sécurité
selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression : 24.01.2008

Révision: 24.10.2007

Nom du produit: novo.lign A , novo.lign P

(suite de la page 3)

16 Autres données

Ces indications sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances, mais ne constituent pas une garantie quant aux propriétés du produit et ne donnent pas lieu à un rapport juridique contractuel.

- **Service établissant la fiche technique:** R & D
- **Contact:** R & D

F