

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

Date d'impression : 06.10.2010

version: 1

Révision: 06.10.2010

**1 Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise**

- *Identification de la substance ou de la préparation*
- *Nom du produit:* **Colle de renforcement FERMACELL HD**
- *Emploi de la substance / de la préparation:* Colle
- *Producteur/fournisseur:*  
FERMACELL GmbH Schweiz  
Südstrasse 4  
CH-3110 Münsingen  
Tel. 031 724 20 20
- *Service chargé des renseignements:* e-mail: [fermacell-ch@xella.com](mailto:fermacell-ch@xella.com)
- *Renseignements en cas d'urgence:*  
Tel. 031 724 20 20 (pendant les heures de bureau)  
ou  
Centre Suisse d'Information Toxicologique  
Freiestrasse 16  
CH-8032 Zurich  
Tel. 044 251 51 51  
CH-Numéro d'Urgence: 145 (24h)

**2 Identification des dangers**

- *Classification de la substance ou du mélange*
  - *Classification selon la directive 67/548/CEE ou directive 1999/45/CE* Néant.
  - *Indications particulières concernant les dangers pour l'homme et l'environnement:* Néant.
- 
- *Éléments d'étiquetage*
  - *Marquage selon les directives CEE:*  
La substance n'est pas soumise à l'obligation de marquage selon les listes CEE ou d'autres sources dont nous avons connaissance.  
Les mesures de prudence habituelles doivent être observées en cas de manipulation de produits chimiques.

**3 Composition/informations sur les composants**

- *Caractérisation chimique:*
- *No CAS Désignation*  
Dispersion (Armierungskleber HD)
- *Code(s) d'identification -*
- *Caractérisation chimique* Colle

**4 Premiers secours**

- *Remarques générales:* Enlever immédiatement les vêtements contaminés par le produit.
- *Après inhalation:* Donner de l'air frais, consulter un médecin en cas de troubles.
- *Après contact avec la peau:* Laver immédiatement à l'eau et au savon et bien rincer.
- *Après contact avec les yeux:*  
Rincer les yeux, pendant plusieurs minutes, sous l'eau courante en écartant bien les paupières et consulter un médecin.
- *Après ingestion:*  
Ne pas faire vomir, demander d'urgence une assistance médicale.  
Rincer la bouche et boire ensuite abondamment.

-SUI-

(suite page 2)

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

Date d'impression : 06.10.2010

version: 1

Révision: 06.10.2010

**Nom du produit: Colle de renforcement FERMACELL HD**

(suite de la page 1)

### 5 Mesures de lutte contre l'incendie

- **Moyens d'extinction:**  
CO<sub>2</sub>, poudre d'extinction ou eau pulvérisée. Combattre les foyers importants avec de l'eau pulvérisée ou de la mousse résistant à l'alcool.
- **Produits extincteurs déconseillés pour des raisons de sécurité:** Jet d'eau à grand débit
- **Dangers particuliers dus à la substance, à ses produits de combustion ou aux gaz dégagés:**  
Formation de gaz toxiques en cas d'échauffement ou d'incendie.
- **Équipement spécial de sécurité:** Porter un appareil de respiration indépendant de l'air ambiant.
- **Autres indications**  
Les résidus de l'incendie et l'eau contaminée ayant servi à l'éteindre doivent impérativement être éliminés conformément aux directives administratives.

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

- **Les précautions individuelles:** Porter un vêtement personnel de protection.
- **Mesures pour la protection de l'environnement:**  
Ne pas rejeter à l'égout, ni dans le milieu naturel.  
En cas de pénétration dans les eaux ou les égouts, avertir les autorités compétentes.
- **Méthodes de nettoyage/récupération:**  
Mettre dans des conteneurs spéciaux de récupération ou d'élimination.  
Eau chaude additionnée de produit nettoyant  
Recueillir les liquides à l'aide d'un produit absorbant (sable, kieselguhr, neutralisant d'acide, liant universel, sciure).
- **Indications supplémentaires:**  
Aucune substance dangereuse n'est dégagée.  
Afin d'obtenir des informations sur les équipements de protection personnels, consulter le chapitre 8.

### 7 Manipulation et stockage

- **Manipulation:**
- **Précautions à prendre pour la manipulation:** Éviter la formation d'aérosols.
- **Préventions des incendies et des explosions:**  
Prendre des mesures contre les charges électrostatiques.  
Tenir à l'abri des sources d'inflammation - ne pas fumer.  
Les vapeurs de solvants sont plus lourdes que l'air et se répandent au sol  
Les vapeurs et l'air font ainsi un mélange explosif.
- **Stockage:**
- **Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage:** Ne conserver que dans le fût d'origine.
- **Indications concernant le stockage commun:**  
Ne pas stocker avec des acides.  
Ne pas stocker avec des alcalis (lessives).  
Ne pas conserver avec les agents d'oxydation.
- **Autres indications sur les conditions de stockage:**  
Stocker au frais et au sec dans des fûts bien fermés.  
Température de stockage: 5 - 35 °C
- **Classe de stockage:** 10/12 (VCI/CH) Substances liquides

### 8 Contrôles 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

(suite page 3)

# Fiche de données de sécurité

## selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression : 06.10.2010

version: 1

Révision: 06.10.2010

**Nom du produit: Colle de renforcement FERMACELL HD**

(suite de la page 2)

· **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:**

Respecter les mesures de sécurité usuelles pour l'utilisation de produits chimiques.

· **Protection respiratoire:** N'est pas nécessaire.

· **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:** Lunettes de protection recommandées pour le transvasement.

· **Protection du corps:** Vêtements de travail protecteurs

### 9 Propriétés physiques et chimiques

· **Indications générales**

· **Aspect:**

Forme: Liquide

Couleur: Blanc

· **Odeur:** Typique

· **Changement d'état**

Point de fusion: Non déterminé.

Point d'ébullition: > 100°C (DIN 51751)

· **Point d'éclair:** > 62°C (DIN 51755)

· **Danger d'explosion:** Le produit n'est pas explosif.

· **Densité à 20°C:** 1,25 g/cm<sup>3</sup>

· **Solubilité dans/miscibilité avec**

l'eau: Entièrement miscible

Pas ou peu miscible

· **valeur du pH à 20°C:** 7

· **Viscosité:**

Dynamique à 20°C: 80000 - 104000 mPas

Solvants organiques: 0,0 %

### 10 Stabilité et réactivité

· **Décomposition thermique/conditions à éviter:** Pas de décomposition en cas d'usage conforme.

· **Substances à éviter:**

· **Réactions dangereuses:** Aucune réaction dangereuse connue.

· **Produits de décomposition dangereux:** Pas de produits de décomposition dangereux connus

SUI

(suite page 4)

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

Date d'impression : 06.10.2010

version: 1

Révision: 06.10.2010

**Nom du produit: Colle de renforcement FERMACELL HD**

(suite de la page 3)

### 11 Informations toxicologiques

- **Toxicité aiguë:**
- **Effet primaire d'irritation:**
- **de la peau:** Pas d'effet d'irritation.
- **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.
- Nocif
- La substance n'est pas soumise à l'obligation de marquage selon les dernières listes CEE en vigueur.

### 12 Informations écologiques

- **Indications sur l'élimination (persistance et dégradabilité):** Pas facilement biodégradable.

### 13 Considérations relatives à l'élimination

- **Produit:**
- **Recommandation:** De petites quantités peuvent être mises en décharge avec les ordures ménagères.

- **Catalogue européen des déchets**

08 04 09*	déchets de colles et mastics contenant des solvants organiques ou d'autres substances dangereuses
-----------	---

- **Liste des déchets Code des déchets OMoD**

08 04 09\*: déchets de colles et mastics contenant des solvants organiques ou d'autres substances dangereuses

- **Emballages non nettoyés:**

- **Recommandation:**

Les emballages non contaminés peuvent être traités comme des ordures ménagères.  
Evacuation conformément aux prescriptions légales.

### 14 Informations relatives au transport

- **Transport par terre ADR/RID (ordonnance sur le transport de produits dangereux - route et train) (transfrontalier):**

- **Classe ADR/RID (ordonnance sur le transport de produits dangereux - route et train):** -

- **Transport maritime IMDG (ordonnance sur le transport de produits dangereux):**

- **Classe IMDG:** -

- **Marine Pollutant:** Non

- **Transport aérien ICAO-TI et IATA-DGR:**

- **Classe ICAO/IATA:** -

### 15 Informations réglementaires

- **Évaluation de la sécurité chimique** Une évaluation de la sécurité chimique n'a pas été réalisée.

SUI

(suite page 5)

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

Date d'impression : 06.10.2010

version: 1

Révision: 06.10.2010

Nom du produit: **Colle de renforcement FERMACELL HD**

(suite de la page 4)

\* **16 Autres informations**

*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:** Département sécurité du produit
- \* **Données modifiées par rapport à la version précédente**

SUI