

# Fiche de données de sécurité SDB 113 selon règlement (CE) N° 1907/2006



Nom commercial : Vogl ReadyFiller  
Révisé le : 01.08.2016

---

## 01. Désignation de la substance ou de la préparation et raison sociale

### 1.1 Identificateur de produit

Vogl ReadyFiller

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

Utilisation identifiée de la substance ou du mélange	Masse de jointoyage pour plaques de plâtre
Restrictions conseillées de l'application	Aucune information disponible.

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

Vogl Deckensysteme GmbH, Industriestrasse 10, D-91448 Emskirchen  
Tél. 09104 / 825-0, Fax 09104 / 825-250, info@vogl-deckensysteme.de  
Adresse e-mail de la personne responsable de la FDS en Allemagne  
Gestion des produits, pm@vogl-deckensysteme.de

### 1.4 Numéro d'appel en cas d'urgence en Allemagne

030-19240 (centre antipoison Berlin, joignable 24h/24)

---

## 02. Dangers potentiels

### 2.1 Classification de la substance ou du mélange

#### Évaluation (règlement (CE) n° 1272 / 2008)

Substance ou mélange sans danger.

#### Évaluation (67/548/CEE, 1999/45/CE)

Substance ou mélange sans danger.

### 2.2 Éléments d'étiquetage

Substance ou mélange sans danger.

Étiquetage supplémentaire :

Fiche de données de sécurité disponible sur demande

### 2.3 Autres dangers

Résultat des évaluations PBT et vPvB : non applicable.

# Fiche de données de sécurité SDB 113 selon règlement (CE) N° 1907/2006



Nom commercial : Vogl ReadyFiller

Révisé le : 01.08.2016

---

## 03. Composition/Information sur les composants

**3.1 Substance** non applicable

### 3.2 Mélanges

Constituants dangereux

Le mélange ne contient pas de constituants classés comme dangereux.

---

## 04. Premiers secours

### 4.1 Description des mesures de premiers secours

#### Généralités

En cas d'accident ou de malaise, appeler immédiatement un médecin (si possible, montrer cette étiquette). Ne jamais faire ingérer quoi que ce soit à une personne inconsciente. En cas de perte de conscience, placer le patient en position latérale de sécurité et consulter un médecin.

#### Inhalation

Conduire la victime à l'air frais. La maintenir au chaud et au repos. Si la respiration est irrégulière ou absente, pratiquer tout de suite la respiration artificielle. Si les troubles se prolongent, consulter un médecin.

#### Contact cutané

Enlever immédiatement les vêtements et chaussures souillés. Laver immédiatement avec du savon et beaucoup d'eau.

NE PAS utiliser de solvant ou de diluant. Si les troubles se prolongent, consulter un médecin. Laver les vêtements souillés avant de les réutiliser.

#### Contact avec les yeux

En cas de contact avec les yeux, retirer les lentilles de contact. Rincer immédiatement à grande eau pendant au moins 15 minutes, y compris sous les paupières. Consulter un médecin.

#### Ingestion

Rincer la bouche à l'eau et boire beaucoup d'eau. Ne pas faire vomir. Appeler un médecin. Maintenir au repos.

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

Contact cutané : un contact prolongé et répété peut entraîner irritations et rougeurs

Contact avec les yeux

Système respiratoire : un contact direct peut provoquer irritations, larmoiement et douleurs aucun effet néfaste connu

### 4.3 Indication des soins médicaux immédiats ou traitements particuliers

C'est au médecin qu'il revient de décider du traitement après avoir jugé de l'état de la personne concernée.

# Fiche de données de sécurité SDB 113 selon règlement (CE) N° 1907/2006



Nom commercial : Vogl ReadyFiller

Révisé le : 01.08.2016

---

## 05. Mesures de lutte contre l'incendie

### 5.1. Agents d'extinction

Agents d'extinction  
appropriés Mousse  
résistant à l'alcool dioxyde  
de carbone (CO<sub>2</sub>) poudre  
sèche eau pulvérisée

Agents d'extinction non appropriés  
Jet d'eau à grand débit

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

Néant.

### 5.3 Instructions de lutte contre l'incendie

En cas d'incendie, si nécessaire, porter un appareil respiratoire autonome.

### Remarques supplémentaires

Rafraîchir les récipients fermés par pulvérisation d'eau.  
Les résidus d'incendie et l'eau d'extinction contaminée doivent être éliminés conformément à la réglementation locale en vigueur.

---

## 06. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

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

Assurer une ventilation adéquate. Ne pas respirer les vapeurs.

### 6.2 Protection de l'environnement

Empêcher la pénétration du produit dans le réseau de tout-à-l'égout, les cours d'eau ou le sol. En cas de pollution de cours d'eau, lacs ou égouts, informer les autorités compétentes.

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

Empêcher la propagation par collecte mécanique ou éliminer à l'aide d'un matériau non combustible et absorbant (p. ex. sable, copeaux, diatomite lavée, absorbant universel). Recueillir les matériaux souillés dans des récipients marqués en conséquence pour les éliminer selon les prescriptions en vigueur.

### 6.4 Renvoi à d'autres sections

Voir Mesures de protection aux points 7 et 8.  
Remarque relative à l'élimination du produit au point 13.

# Fiche de données de sécurité SDB 113 selon règlement (CE) N° 1907/2006



**Nom commercial :** Vogl ReadyFiller

**Révisé le :** 01.08.2016

---

## 07. Manipulation et stockage

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

#### Précautions d'emploi :

Éviter tout contact avec les yeux, la bouche ou la peau.

Accès interdit aux personnes non autorisées. Assurer une ventilation et / ou aspiration suffisante sur le lieu de travail. Se conformer à la législation sur la santé et la sécurité au travail.

#### Mesures d'hygiène :

Se laver les mains avant de faire une pause et en fin de journée de travail.

Ne pas manger ni boire ou fumer pendant le travail.

Éviter tout contact avec la peau et les yeux. Avant la réutilisation, enlever et laver (à l'intérieur également) les vêtements et gants contaminés.

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

#### Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage

Refermer soigneusement tout récipient entamé et le stocker verticalement afin d'éviter tout écoulement. Stocker dans le récipient d'origine. Garder au sec. Respecter les instructions mentionnées sur l'étiquette. Protéger du gel, de la chaleur et du rayonnement solaire.

#### Prévention des incendies et des explosions

À température élevée, des produits de décomposition dangereux tels que le dioxyde de carbone, le monoxyde de carbone et la fumée risquent de se dégager.

### 7.3 Utilisations finales spécifiques

Pour tout complément d'information, consultez également la fiche technique du produit.

# Fiche de données de sécurité SDB 113 selon règlement (CE) N° 1907/2006



Nom commercial : Vogl ReadyFiller

Révisé le : 01.08.2016

## 08. Contrôle de l'exposition / Protection individuelle

### 8.1 Paramètres de contrôle

#### Valeur(s) limite(s) d'exposition professionnelle

Ne contient aucune substance soumise à des valeur(s) limite(s) d'exposition professionnelle.

### 8.2 Contrôle de l'exposition

#### Contrôles techniques appropriés

Veiller à assurer une bonne ventilation ; si possible, utiliser ou installer des systèmes d'évacuation internes.

#### Mesures de protection individuelle comme équipement de protection individuelle

- a) Protection des yeux/du visage      Lunettes de protection hermétiques  
Flacon de rinçage des yeux à l'eau pure
- b) Protection cutanée  
Protection des mains      Temps de pénétration : 480 min  
Épaisseur minimum : 0,4 mm  
Gants en caoutchouc nitrile, p. ex. : KCL 730 o.glw.
- Les surfaces cutanées en contact avec le produit doivent être recouvertes de crèmes protectrices. Ne jamais les utiliser après un contact.
- Les gants de protection à utiliser doivent satisfaire aux spécifications de la directive CE 89/686/CEE et de la norme correspondante EN 374.
- Le choix d'un gant approprié ne dépend pas uniquement du matériau, mais également d'autres critères de qualité et varie d'un fabricant à l'autre.
- Protection corporelle      Vêtements de protection imperméables  
Après contact, rincer abondamment les surfaces cutanées concernées.
- c) Protection respiratoire      Normalement, aucune protection respiratoire individuelle nécessaire. En cas de ventilation insuffisante, utiliser un appareil respiratoire.

#### Contrôle de l'exposition environnementale

##### Généralités

Empêcher la pénétration du produit dans le réseau de tout-à-l'égout, les cours d'eau ou le sol.

En cas de pollution de cours d'eau, lacs ou égouts, informer les autorités compétentes.

# Fiche de données de sécurité SDB 113 selon règlement (CE) N° 1907/2006



Nom commercial : Vogl ReadyFiller

Révisé le : 01.08.2016

## 09. Propriétés physiques et chimiques

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

• Aspect	substance semi-liquide / pâte
• Couleur	blanc
• Odeur	inodore
• Seuil olfactif	pas de données disponibles
• Valeur pH	pas de données disponibles
• Point de fusion / point de congélation	pas de données disponibles
• Point d'ébullition initial et plage d'ébullition	pas de données disponibles
• Point d'éclair	pas de données disponibles
• Vitesse d'évaporation	pas de données disponibles
• Inflammabilité (solide, gazeux)	pas de données disponibles
• Limite inférieure d'explosibilité	pas de données disponibles
• Limite supérieure d'explosibilité	pas de données disponibles
• Pression de vapeur	pas de données disponibles
• Densité de vapeur	pas de données disponibles
• Densité	pas de données disponibles
• Solubilité (eau)	pas de données disponibles
• Coefficient de répartition : n- Octanol/eau	pas de données disponibles
• Température d'auto-ignition	pas de données disponibles
• Température d'auto-inflammation	pas de données disponibles
• Température de décomposition	pas de données disponibles
• Viscosité, dynamique	pas de données disponibles
• Propriétés explosives	non explosif
• Propriétés oxydantes	non applicable

### 9.2 Autres indications

Temps d'écoulement	pas de données disponibles
--------------------	----------------------------

# Fiche de données de sécurité SDB 113 selon règlement (CE) N° 1907/2006



Nom commercial : Vogl ReadyFiller  
Révisé le : 01.08.2016

---

## 10. Stabilité et réactivité

### 10.1 Réactivité

Aucune réaction dangereuse connue dans les conditions d'utilisation conformes.

### 10.2 Stabilité chimique

Stable dans les conditions normales.

### 10.3 Possibilité de réactions dangereuses

Réactions dangereuses                      Aucune information disponible.

### 10.4 Conditions à éviter

Conditions à éviter                              stable si les prescriptions recommandées concernant le stockage et la manipulation sont respectées (cf. section 7)

### 10.5 Substances incompatibles

Substances à éviter                              Néant

### 10.6 Produits de décomposition dangereux

Produits de décomposition dangereux    pas décomposition en cas de stockage et d'utilisation conformes.  
Température de décomposition          pas de données disponibles

---

## 11. Données toxicologiques

### Produit :

Toxicité orale aiguë	Les critères de classification ne sont pas remplis sur la base des données disponibles.
Toxicité par inhalation aiguë	Les critères de classification ne sont pas remplis sur la base des données disponibles.
Toxicité dermique aiguë	Les critères de classification ne sont pas remplis sur la base des données disponibles.
Corrosion/irritation cutanée	Les critères de classification ne sont pas remplis sur la base des données disponibles.
Lésion oculaire grave/irritation	Les critères de classification ne sont pas remplis sur la base des données disponibles.
Sensibilisation des voies respiratoires/cutanée	Les critères de classification ne sont pas remplis sur la base des données disponibles.

# Fiche de données de sécurité SDB 113 selon règlement (CE) N° 1907/2006



Nom commercial : Vogl ReadyFiller

Révisé le : 01.08.2016

## 11. Données toxicologiques

### Mutagénicité sur les cellules germinales

Génotoxicité in vitro Les critères de classification ne sont pas remplis sur la base des données disponibles.

Carcinogénicité Les critères de classification ne sont pas remplis sur la base des données disponibles.

### Toxicité pour la reproduction

Effet sur la fertilité Les critères de classification ne sont pas remplis sur la base des données disponibles.

Toxicité pour le développement Les critères de classification ne sont pas remplis sur la base des données disponibles.

Toxicité spécifique pour certains organes cibles avec exposition unique Les critères de classification ne sont pas remplis sur la base des données disponibles.

Toxicité spécifique pour certains organes cibles avec exposition répétée Les critères de classification ne sont pas remplis sur la base des données disponibles.

Risque d'aspiration Les critères de classification ne sont pas remplis sur la base des données disponibles.

Expérience chez l'homme Le contact prolongé ou répété avec le produit entraîne un dégraissage de la peau et peut provoquer des lésions non allergiques de la peau (dermite de contact) et/ou la résorption d'éléments nocifs.

Risque d'effet irritant sur les yeux, le nez, le pharynx et les voies respiratoires

Information supplémentaire Le produit n'a pas été contrôlé en tant que tel. Le mélange est classé selon l'annexe I du règlement (CE) 1272/2008. (pour plus de détails, cf. les chapitres 2 et 3)



# Fiche de données de sécurité SDB 113 selon règlement (CE) N° 1907/2006



Nom commercial : Vogl ReadyFiller  
Révisé le : 01.08.2016

---

## 12. Informations écologiques

### 12.1 Toxicité

**Produit :**  
Toxicité pour le poisson pas de données disponibles

### 12.2 Persistance et dégradabilité

**Produit :**  
Dégradabilité biologique pas de données disponibles

### 12.3 Potentiel de bioaccumulation

**Produit :**  
Bioaccumulation pas de données disponibles

### 12.4 Mobilité dans le sol

**Produit :**  
Mobilité pas de données disponibles

**12.5 Résultats des évaluations PBT et vPvB** Pas de données disponibles

**12.6 Autres effets néfastes** Pas de données disponibles

---

## 13. Remarques relatives à l'élimination

### 13.1 Méthodes de traitement des déchets

**Produit** L'utilisateur est responsable du cryptage et de la désignation corrects des déchets. En cas d'utilisation conseillée, il est possible de recourir au code déchet selon le Catalogue européen des déchets (CED), catégorie 17.09 – Autres déchets de construction et de démolition –.

Éliminer les résidus de produit non durcis sous le code de déchet conseillé.

**Emballages souillés** Les emballages sans résidus sont recyclés via les systèmes de valorisation des déchets

**Code déchet du produit non utilisé** 17 07 01 : déchets de construction et de démolition mélangés

# Fiche de données de sécurité SDB 113 selon règlement (CE) N° 1907/2006



Nom commercial : Vogl ReadyFiller  
Révisé le : 01.08.2016

## 14. Indications sur le transport

<b>14.1 Numéro ONU</b>	Pas considéré comme matière dangereuse
<b>14.2 Désignation d'expédition conforme ONU</b>	Pas considéré comme matière dangereuse
<b>14.3 Classes de danger pour le transport</b>	Pas considéré comme matière dangereuse
<b>14.4 Groupe d'emballage</b>	Pas considéré comme matière dangereuse
<b>14.5 Dangers environnementaux</b>	Pas considéré comme matière dangereuse
<b>14.6 Mesures de précaution particulières pour l'utilisateur</b>	
Remarques	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>	
Remarques	Non applicable

## 15. Législation

### 15.1 Dispositions relatives à la sécurité, à la santé et à la protection de l'environnement/dispositions légales spécifiques au produit ou au mélange

Directive sur la sécurité d'exploitation	Néant
Catégorie de pollution des eaux 1	peu polluant
GISBAU	M-DF01 Peintures de dispersion, sans solvant
Directive 2004/42/CE	non soumis à la directive 2004/42/CE
Prescriptions diverses	Se conformer à la législation sur la santé et la sécurité au travail.

### 15.2 Évaluation de la sécurité chimique

Aucune information disponible.

## 16. Autres indications

### Informations supplémentaires

Les modifications apportées à la version précédente sont signalées dans la marge gauche. Les indications de la présente fiche de données de sécurité sont conformes à l'état actuel de nos connaissances et satisfont à la législation nationale et européenne. Toutefois, les conditions de travail de l'utilisateur échappent à notre connaissance et à notre contrôle. L'utilisateur est responsable du respect de toutes les dispositions légales nécessaires. Les informations fournies dans cette fiche de données de sécurité décrivent les exigences de sécurité du produit, mais ne constituent en aucun cas une garantie de propriétés

### Service de rédaction de la fiche de données

### Gestion des produits

Vogl Deckensysteme GmbH, 91448 Emskirchen

# Fiche de données de sécurité SDB 113 selon règlement (CE) N° 1907/2006



Nom commercial : Vogl ReadyFiller  
Révisé le : 01.08.2016

---

## 15. Législation

### 15.1 Dispositions relatives à la sécurité, à la santé et à la protection de l'environnement/dispositions légales spécifiques au produit ou au mélange

Directive sur la sécurité d'exploitation	Néant
Catégorie de pollution des eaux 1	peu polluant
GISBAU	M-DF01 Peintures de dispersion, sans solvant
Directive 2004/42/CE	non soumis à la directive 2004/42/CE
Prescriptions diverses	Se conformer à la législation sur la santé et la sécurité au travail.

### 15.2 Évaluation de la sécurité chimique

Aucune information disponible.

---

## 16. Autres indications

### Informations supplémentaires

Les modifications apportées à la version précédente sont signalées dans la marge gauche. Les indications de la présente fiche de données de sécurité sont conformes à l'état actuel de nos connaissances et satisfont à la législation nationale et européenne. Toutefois, les conditions de travail de l'utilisateur échappent à notre connaissance et à notre contrôle. L'utilisateur est responsable du respect de toutes les dispositions légales nécessaires. Les informations fournies dans cette fiche de données de sécurité décrivent les exigences de sécurité du produit, mais ne constituent en aucun cas une garantie de propriétés.

### Service de rédaction de la fiche de données

### Gestion des produits

Vogl Deckensysteme GmbH, 91448 Emskirchen