

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
Restrictions conseillées de l'application

Masse de jointoyage pour plaques de plâtre
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

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 (CO₂) 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

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

14.1 Numéro ONU	Pas considéré comme matière dangereuse
14.2 Désignation d'expédition conforme ONU	Pas considéré comme matière dangereuse
14.3 Classes de danger pour le transport	Pas considéré comme matière dangereuse
14.4 Groupe d'emballage	Pas considéré comme matière dangereuse
14.5 Dangers environnementaux	Pas considéré comme matière dangereuse
14.6 Mesures de précaution particulières pour l'utilisateur	
Remarques	Aucune information disponible.
14.7 Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention Marpol 73/78 et au recueil IBC	
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