



FICHE DE DONNEES DE SÉCURITÉ

selon (UE) 2015/830

Page 1/7

HIMFLOOR SL PU CEM CHARGE

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

1.1. Identificateur de produit

Nom du produit HIMFLOOR SL PU CEM CHARGE

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

Description Réserve aux utilisateurs professionnels. .

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

Société HIMFLOOR
Adresse PA des Epineaux
5, Avenue Eugène Freyssinet
95740 FREPILLON
www.himfloor.com
Web
Téléphone +33 (0)1 61 35 35 00
Télécopie +33 (0)1 61 35 35 09
Email contact@himfloor.com

SECTION 2: Identification des dangers

2.1. Classification de la substance ou du mélange

2.1.2. Classification - CE 1272/2008 Skin Irrit. 2: H315; Skin Sens. 1: H317; Eye Dam. 1: H318; STOT SE 3: H335;

2.2. Éléments d'étiquetage

Pictogrammes de danger



Mention d'avertissement

Danger

Mention de danger

Skin Irrit. 2: H315 - Provoque une irritation cutanée.
Skin Sens. 1: H317 - Peut provoquer une allergie cutanée.
Eye Dam. 1: H318 - Provoque des lésions oculaires graves.
STOT SE 3: H335 - Peut irriter les voies respiratoires.

Conseil de prudence: Prévention

P261 - Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/ aérosols.
P264 - Se laver soigneusement après manipulation.
P271 - Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.
P272 - Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail.
P280 - Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/ du visage.

Conseil de prudence: Intervention

P302+P352 - EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau/ .
P304+P340 - EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans

HIMFLOOR SL PU CEM CHARGE

2.2. Éléments d'étiquetage

	<p>une position où elle peut confortablement respirer.</p> <p>P305+P351+P338 - EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.</p> <p>P310 - Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin/ .</p> <p>P312 - Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin/ /en cas de malaise.</p> <p>P321 - Traitement spécifique (voir sur cette étiquette).</p> <p>P332+P313 - En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin.</p> <p>P333+P313 - En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin.</p>
Conseil de prudence: Stockage	<p>P403+P233 - Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche.</p> <p>P405 - Garder sous clef.</p>
Conseil de prudence: Élimination	<p>P501 - Éliminer le contenu/récipient dans aux réglementations locales, régionales et nationales en vigueur</p>

2.3. Autres dangers

Autres risques	Aucune donnée disponible.
-----------------------	---------------------------

SECTION 3: Composition/informations sur les composants

3.2. Mélanges

EC 1272/2008

Nom Chimique	Index-No.	Numéro CAS	Numéro CE	Numéro d'enregistrement REACH	Conc. (%w/w)	Classification
Quartz Silica Sand (Silices cristallines: quartz)		14808-60-7			70 - 80%	
Cement		65997-15-1	266-043-4		20 - 30%	Skin Irrit. 2: H315; Skin Sens. 1: H317; Eye Dam. 1: H318; Eye Irrit. 2: H319; STOT SE 3: H335;

Informations supplémentaires

	Si les numéros d'enregistrement REACH n'apparaissent pas, la substance est soit exemptée d'enregistrement, soit n'atteint pas le seuil de volume minimum pour l'enregistrement, soit la date d'enregistrement n'est pas encore arrivée. Reportez-vous à la section 16 pour le texte intégral de chaque phrase R et H pertinente.
--	--

SECTION 4: Premiers secours

4.1. Description des premiers secours

Inhalation	Transporter la personne à l'air frais et le soutien respiratoire si nécessaire. L'inhalation de grandes quantités de ciment nécessite une attention médicale immédiate. Consultez immédiatement un temps de médecin.
Contact avec les yeux	Rincer immédiatement les yeux à l'eau claire. Consulter un temps de médecin immédiatement si l'irritation persiste.
Contact avec la peau	Laver les zones affectées avec du savon neutre et d'eau fraîche et propre ou au moins 15 minutes. Pour la peau réduite ou boursouflée, consulter immédiatement un temps de médecin.
Ingestion	Rincer la bouche, boire de l'eau, pas de vomissements casue et consulter un médecin.

4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés

Inhalation	Peut provoquer une irritation du système respiratoire.
Contact avec les yeux	Irritant pour les yeux.
Contact avec la peau	Provoque des brûlures.
Ingestion	Nocif par inhalation et par ingestion.

4.3. Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

Inhalation	Si les symptômes ou l'irritation persistent, consulter un médecin.
-------------------	--

HIMFLOOR SL PU CEM CHARGE

4.3. Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

Contact avec les yeux	Si les symptômes ou l'irritation persistent, consulter un médecin.
Contact avec la peau	Si les symptômes ou l'irritation persistent, consulter un médecin.
Ingestion	Si les symptômes ou l'irritation persistent, consulter un médecin.

SECTION 5: Mesures de lutte contre l'incendie

5.1. Moyens d'extinction

	Non pertinent car le produit est incombustible.
--	---

5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

	Aucune donnée disponible sur ce produit.
--	--

5.3. Conseils aux pompiers

	Aucune donnée disponible sur ce produit.
--	--

SECTION 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

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

	Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage.
--	--

6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

	Éviter l'entrée incontrôlée dans le système des eaux usées ou dans le drain de l'émissaire, en particulier après l'addition de l'eau non contrôlée.
--	---

6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

	Ramasser mécaniquement (sec).
--	-------------------------------

6.4. Référence à d'autres sections

	Informations concernant les contrôles de l'exposition / protection individuelle et les considérations d'élimination peut être trouvé dans la section 8 et 13.
--	---

SECTION 7: Manipulation et stockage

7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

	Éviter le développement de la poussière, Eviter tout contact avec les yeux. Pendant travailler éviter le contact de la peau grâce à l'utilisation des vêtements de protection appropriés. Les agrégats en sac est lourd et pose des risques de blessures pendant le transport. Manipuler avec soin. Utilisez l'équipement de protection individuelle (EPI).
--	--

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

	Protéger de l'humidité dans les chambres et des conteneurs fermés.
--	--

7.3. Utilisation(s) finale(s) particulière(s)

	Les utilisations identifiées pour ce produit sont détaillés à la section 1.2.
--	---

SECTION 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle

8.1. Paramètres de contrôle

	Sont cotées sur les éléments suivants selon l'endroit où il va être utilisé.
--	--

8.1.1. Valeurs limites d'exposition

HIMFLOOR SL PU CEM CHARGE

8.1.1. Valeurs limites d'exposition

Calcium Hydroxide (Calcium (hydroxyde de))	VME ppm: -	VME mgm3: 5
	VLE ppm: -	VLE mgm3: -
	Observations: -	TMP No: -
	FT No: -	
Quartz Silica Sand (Silices cristallines: quartz)	VME ppm: -	VME mgm3: 0.1
	VLE ppm: -	VLE mgm3: -
	Observations: -	TMP No: 25
	FT No: 232	

8.2. Contrôles de l'exposition

	   
Protection des yeux / du visage	Porter un appareil de protection des yeux/du visage.
Protection de la peau - Protection des mains	Gants résistants aux produits chimiques.
Protection de la peau - Divers	Porter un vêtement de protection approprié.
Protection respiratoire	En cas d'exposition prolongée à des concentrations de poussières en suspension dans l'air, porter un équipement de protection respiratoire (par ex. masque anti-poussière ou respirateur avec filtre à particules) conforme à la norme EN149:2001. Il est recommandé d'effectuer des tests d'ajustement lors de la sélection d'un équipement respiratoire.
Risques thermiques	Aucune donnée disponible sur ce produit.

SECTION 9: Propriétés physiques et chimiques

9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

État	(En) poudre
Couleur	Incolore
Odeur	Inodore
Seuil olfactif	donnée non disponible
pH	donnée non disponible
Point de fusion	donnée non disponible
Point de congélation	donnée non disponible
Point d'ébullition	donnée non disponible
Point d'éclair	donnée non disponible
Taux d'évaporation	donnée non disponible
Limites d'inflammabilité	donnée non disponible
Pression de vapeur	donnée non disponible
Densité de vapeur	donnée non disponible
Densité relative	donnée non disponible
Liposolubilité	donnée non disponible
Coefficient de partage	donnée non disponible
Température d'auto-ignition	donnée non disponible
Viscosité	donnée non disponible
Propriétés explosives	donnée non disponible
Propriétés comburantes	donnée non disponible
Solubilité	donnée non disponible

9.2. Autres informations

HIMFLOOR SL PU CEM CHARGE

9.2. Autres informations

Conductivité	donnée non disponible
Tension de surface	donnée non disponible
Groupe de gaz	donnée non disponible
Benzene Content	donnée non disponible
Teneur en plomb	donnée non disponible
COV (composants organiques volatiles)	donnée non disponible

SECTION 10: Stabilité et réactivité

10.1. Réactivité

	Aucune donnée disponible sur ce produit.
--	--

10.2. Stabilité chimique

	Ce produit est stable si le stockage et la manipulation sont appropriés / indiqué.
--	--

10.3. Possibilité de réactions dangereuses

	Aucune donnée disponible sur ce produit.
--	--

10.4. Conditions à éviter

	Aucune donnée disponible sur ce produit.
--	--

10.5. Matières incompatibles

	Acides.
--	---------

10.6. Produits de décomposition dangereux

	Aucune donnée disponible sur ce produit.
--	--

SECTION 11: Informations toxicologiques

11.1. Informations sur les effets toxicologiques

Toxicité aiguë	Aucune donnée disponible sur ce produit.
corrosion cutanée/irritation cutanée	Non pertinent
lésions oculaires graves/irritation oculaire	Aucune donnée disponible sur ce produit.
sensibilisation respiratoire ou cutanée	Aucune donnée disponible sur ce produit.
mutagénicité sur les cellules germinales	Aucune donnée disponible sur ce produit.
cancérogénicité	Aucune donnée disponible sur ce produit.
Toxicité reproductive	Aucune donnée disponible sur ce produit.

11.1.4. Informations toxicologiques

	donnée non disponible
--	-----------------------

SECTION 12: Informations écologiques

12.1. Toxicité

	donnée non disponible
--	-----------------------

12.2. Persistance et dégradabilité

	Aucune donnée disponible sur ce produit.
--	--

12.3. Potentiel de bioaccumulation

	Aucune donnée disponible sur ce produit.
--	--

12.4. Mobilité dans le sol

--	--

HIMFLOOR SL PU CEM CHARGE

12.4. Mobilité dans le sol

	Aucune donnée disponible sur ce produit.
--	--

12.5. Résultats des évaluations PBT et VPVB

	Aucune donnée disponible sur ce produit.
--	--

12.6. Autres effets néfastes

	Aucune donnée disponible sur ce produit.
--	--

SECTION 13: Considérations relatives à l'élimination

13.1. Méthodes de traitement des déchets

	Vider complètement les emballages et le traiter selon la législation locale.
--	--

Informations supplémentaires

	De plus amples informations sur les déchets peut être obtenu à partir du document "line Guide sur la classification et l'évaluation des déchets, de l'orientation technique WM3.
--	--

SECTION 14: Informations relatives au transport

14.1. Numéro ONU

	Le produit n'est pas classé comme produit dangereux pour le transport.
--	--

14.2. Nom d'expédition des Nations unies

	Le produit n'est pas classé comme produit dangereux pour le transport.
--	--

14.3. Classe(s) de danger pour le transport

	Le produit n'est pas classé comme produit dangereux pour le transport.
--	--

14.4. Groupe d'emballage

	Le produit n'est pas classé comme produit dangereux pour le transport.
--	--

14.5. Dangers pour l'environnement

	Le produit n'est pas classé comme produit dangereux pour le transport.
--	--

14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

	Le produit n'est pas classé comme produit dangereux pour le transport.
	Le produit n'est pas classé comme produit dangereux pour le transport.

14.7. Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention Marpol 73/78 et au recueil IBC

	Le produit n'est pas classé comme produit dangereux pour le transport.
	Le produit n'est pas classé comme produit dangereux pour le transport.

SECTION 15: Informations réglementaires

15.1. Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement

	<p>"RÈGLEMENT (UE) No 453/2010 du 20 mai 2010 modifiant le règlement (CE) n ° 1907/2006 du Parlement européen et du Conseil concernant l'enregistrement, évaluation, autorisation et restriction des produits chimiques (REACH), instituant une européenne des produits chimiques Agence, modifiant la directive 1999/45 / CE et abrogeant le règlement (CEE) n ° 793/93 du Conseil et le règlement (CE) n ° 1488/94 ainsi que la directive 76/769 / CEE du Conseil et les directives 91/155 / CEE, 93 / 67 / CEE, 93/105 / CE et 2000/21 / CE ".</p> <p>"Règlement (CE) n ° 1907/2006 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 18 Décembre 2006 concernant l'enregistrement, évaluation et autorisation des produits chimiques (REACH), instituant une agence européenne des produits chimiques, modifiant la directive 1999/45 / CE et abrogeant le règlement (CEE) n ° 793/93 du Conseil et le règlement (CE) n ° 1488/94 de la Commission ainsi que la directive 76/769 / CEE du Conseil et 91/155 / CEE, 93/67 / CEE, 93/105 / CE et 2000/21 / CE ".</p>
--	---

15.2. Évaluation de la sécurité chimique

HIMFLOOR SL PU CEM CHARGE

15.2. Évaluation de la sécurité chimique

Pour obtenir des conseils sur les mesures essentielles voir les sections 7 et 8 de cette fiche de données de sécurité.

SECTION 16: Autres informations

Autres informations

Révision

Texte des mentions de danger présentées en Section 3

Informations générales

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. d'autres produits ou dans le cadre d'autres procédures.

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.