

Creation Date 11-9-2015

改訂日 06-11-2020

版数 1

一般情報**1. 製品および会社情報**

製品名 FOAMGLAS BOARDS, BLOCKS and PERINSUL

Document code OCPC00009

推奨用途 Thermal insulation
For professional use

製造者の住所 Pittsburgh Corning Europe
Albertkade 1
3980 - Tessenderlo, Belgium

会社の電話番号 +32 (0) 13 661 721
緊急連絡電話番号 +32 (0)13 661 721 (only during business hours)

メールアドレス SDS.compliance@owenscorning.com
Company Website <http://foamglas.com/>

2. 危険有害性の要約

その他の情報 May cause temporary skin and mucous membranes itching due to the mechanical abrasion effect of glass particles

3. 組成及び成分情報

製品には、指定の濃度で健康に対して危険有害性であると考えられる物質は含まれていない

4. 応急措置**応急措置の記載**

- 吸入
- ・ 空気の新鮮な場所に移すこと
 - ・ 症状が続く場合には、医師に連絡すること
- 経口
- ・ Rinse mouth with water and drink water to remove glass particles from the throat
 - ・ 無理に吐かせないこと

5. 火災時の措置

- 引火性特性
- ・ 不燃性
 - ・ Class A1 (EU No. L267/23 dd19/10/1996)
 - ・ Coatings Class A2, E, F
- 適切な消火剤
- ・ 現地の状況及び周囲環境に適した消火方法を用いること
- 消火を行う者のための保護具および注意事項
- ・ As in any fire, wear self-contained breathing apparatus (positive-pressure), MSHA/NIOSH (approved or equivalent) and full protective gear

6. 漏出時の措置

人体に対する注意事項、保護具及

- ・ 眼及び皮膚との接触を避けること

び緊急措置

- ・ 粉じんを吸入しないこと
- ・ 粉じんの発生を避けること

浄化方法

- ・ 指定された個人保護具を使用すること
- ・ 廃棄するためにほうきで集め、シャベルで適切な容器にすくい取ること
- ・ 粉じんの発生を避けること
- ・ 汚染された表面を十分に浄化すること

7. 取扱い及び保管上の注意

安全な取扱いのための予防措置

- ・ 粉じんの発生を避けること
- ・ 取り扱い後はよく洗うこと

安全な保管条件

- ・ If storing for long periods, protect product from weather
- ・ 乾燥した場所に保管すること

混触危険物質

- ・ 提供された情報に基づき知見なし

8. ばく露防止及び保護措置

許容濃度

化学名	ACGIH	オーストリア	ベルギー	ブルガリア	クロアチア
ガラス末 65997-17-3	Total Dust 10mg/m ³ Respirable Dust 3mg/m ³ Respirable Fibre 1f/ml	Total Dust 5mg/m ³ Respirable Dust 5mg/m ³ Respirable Fibre 1f/ml	Total Dust 10mg/m ³ Respirable Dust 3mg/m ³ Respirable Fibre 0.5f/ml	Total Dust 10mg/m ³ Respirable Dust 3mg/m ³ Respirable Fibre 1f/ml	Total Dust 10mg/m ³ Respirable Dust 3mg/m ³ Respirable Fibre 1f/ml
化学名	チェコ共和国	デンマーク	フィンランド	フランス	ドイツ
ガラス末 65997-17-3	Total Dust 10mg/m ³ Respirable Dust 3mg/m ³ Respirable Fibre 1f/ml	Total Dust 10mg/m ³ Respirable Dust 5mg/m ³ Respirable Fibre 0.1f/ml		Total Dust 10mg/m ³ Respirable Dust 5mg/m ³ Respirable Fibre 1f/ml	Total Dust 10mg/m ³ Respirable Dust 1.25mg/m ³
化学名	ハンガリー	アイルランド	イタリア	リトアニア	オランダ
ガラス末 65997-17-3	Total Dust 10mg/m ³ Respirable Dust 3mg/m ³ Respirable Fibre 1f/ml	Total Dust 10mg/m ³ Respirable Dust 4mg/m ³ Respirable Fibre 1f/ml	Total Dust 10mg/m ³ Respirable Dust 3mg/m ³ Respirable Fibre 1f/ml	Total Dust 10mg/m ³ Respirable Dust 3mg/m ³ Respirable Fibre 1f/ml	Total Dust 10mg/m ³ Respirable Dust 3mg/m ³ Respirable Fibre 1f/ml
化学名	ノルウェー	ポーランド	ポルトガル	ロシア	スペイン
ガラス末 65997-17-3	Total Dust 10mg/m ³ Respirable Dust 5mg/m ³ Respirable Fibre 1f/ml	Total Dust 10mg/m ³ Respirable Dust 3mg/m ³ Respirable Fibre 1f/ml	Total Dust 10mg/m ³ Respirable Dust 3mg/m ³ Respirable Fibre 1f/ml		Total Dust 10mg/m ³ Respirable Dust 5mg/m ³ Respirable Fibre 1f/ml
化学名	スウェーデン	スイス	英国		
ガラス末 65997-17-3	Total Dust 10mg/m ³ Respirable Dust 3mg/m ³ Respirable Fibre 1f/ml	Total Dust 10mg/m ³ Respirable Dust 3mg/m ³ Respirable Fibre 0.5f/ml	Total Dust 10mg/m ³ Respirable Dust 4mg/m ³ Respirable Fibre 2f/ml		

技術的対策

シャワー
洗眼場
換気システム

眼／顔の保護具

- ・ Wear safety glasses with side shields (or goggles) (EN166)

皮膚及び身体の保護具

- ・ Wear protective gloves (EN374)
- ・ Wear long-sleeved shirt and long pants

呼吸用保護具

- ・ No respiratory protection equipment is needed under normal use conditions.
- ・ When workers are facing airborne particulates/dust concentrations above the exposure limits, they must use an appropriate certified respirator
- ・ A properly fitted NIOSH approved disposable N 95 type dust respirator or better is recommended

一般的な衛生注意事項

- ・ この製品を使用する時に、飲食又は喫煙をしないこと
- ・ 取扱い後は顔、手、露出した皮膚をよく洗うこと

9. 物理的及び化学的性質

物理的状态	固体
外觀	Cellular
臭い	No odor unless cut or crushed. Rotten egg odor when cells are cut or crushed. Odor threshold 0.002 ppm
色	黒色, 灰色
水への溶解度	水に不溶性
比重	NA
密度	100-200 kg/m ³

10. 安定性及び反応性

安定性	・ 通常の条件下で安定
危険有害性反応の可能性	・ 通常のプロセスではない
危険有害性分解生成物	・ 通常の使用条件下ではない

11. 有害性情報

製品情報	既知の情報又は提供された情報に基づき、この製品に急性毒性危険有害性はない
------	--------------------------------------

12. 環境影響情報

This product is not expected to be hazardous for the environment

13. 廃棄上の注意

廃棄は、適用される地方、国、地域の法律及び規制に従って行わなければならない。

14. 輸送上の注意

These products are not classified as dangerous goods according to international transport regulations

15. 適用法令

国際インベントリー	This product is classified as an article. Articles are exempted from registration or listing under chemicals inventories like TSCA (USA), DSL/NDL (CAN), REACH (EU), ENCS (JP), IECSC (CN), KECL (KR), PICCS (PH), AICS (AUS)
European Regulation	<ul style="list-style-type: none">・ This product contains no REACH substances with Annex XVII restrictions・ This product contains no REACH candidate substances・ This product contains no REACH Annex XIV substances

16. その他の情報

Creation Date	11-9-2015
改訂日	06-11-2020
改訂記録	This product has been reclassified as an article (see section 2). Articles are not required to have a safety data sheet, so a safe use instruction sheet (SUIS) is provided to our customers.

免責事項

Reasonable care has been taken in the preparation of this information, but the manufacturer makes no warranty of merchantability or any other warranty, expressed or implied, with respect to this information. The manufacturer makes no representations and assumes no liability for any direct, incidental or consequential damages resulting from its use

End of Safe Use Instruction Sheet