

**0. GENEREL INFORMATION**

Dette sikkerhedsinstruktionsblad er det dokument, som Owens Corning har udarbejdet for at formidle anbefalede instruktioner om sikker håndtering og brug af artikler, der ikke er reguleret af den europæiske forordning (ER) om kemikalier nr. 1907/2006 (REACH)

**1. IDENTIFIKATION AF PRODUKTET OG AF VIRKSOMHEDEN**

<b>Produktnavn</b>	FOAMGLAS BOARDS, BLOCKS and PERINSUL
<b>Dokumentkode</b>	OCPC00009
<b>Anbefalet anvendelse</b>	varmeisolering Forbeholdt faglig anvendelse
<b>Fremstillere adresse</b>	Pittsburgh Corning Europe Albertkade 1 3980 - Tessenderlo, Belgium
<b>Virksomhedens telefonnummer Nødtelefon</b>	+32 (0) 13 661 721 +32 (0)13 661 721
<b>E-mailadresse Virksomhedens websted</b>	SDS.compliance@owenscorning.com <a href="http://foamglas.com/">http://foamglas.com/</a>

**2. FAREIDENTIFIKATION**

<b>Andre oplysninger</b>	Kan forårsage midlertidig kløe i hud og slimhinder på grund af fibrenes mekanisk slibende virkning
--------------------------	--

**3. SAMMENSÆTNING AF/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER**

Produktet indeholder ingen stoffer, som i de givne koncentrationer anses for at være sundhedsfarlige

Kemisk navn	CAS-nr	Vægt-%	Forretningshemmelighed
Glass, oxides	65997-17-3	>99	*

**4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER****4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger**

<b>Indånding</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Flyt til frisk luft</li><li>• Ring til en læge, hvis symptomerne varer ved</li></ul>
<b>Indtagelse</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Fremkald ikke opkastning</li><li>• Rengør munden med vand</li></ul>

**5. BRANDBEKÆMPELSE**

<b>Brandfarlige egenskaber</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ikke-brændbar</li><li>• Class A1 (EU No. L267/23 dd19/10/1996)</li><li>• Coatings Class A2, E, F</li></ul>
--------------------------------	--

**Egnede slukningsmidler:** • Brug slukningsmetoder, der egner sig til de lokale forhold og det omkringliggende miljø

**Beskyttelsesmidler og forholdsregler for brandmandskab** • Som ved alle brande skal der anvendes trykluffforsynet åndedrætsværn (med overtryk) MSHA/NIOSH (godkendt eller tilsvarende) og fuldt beskyttelsesudstyr

## 6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

**Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer** • Undgå kontakt med øjne og hud  
• Indånd ikke pulver  
• Undgå støvdannelse

**Metoder til oprydning** • Anvend de påkrævede personlige værnemidler  
• Fejes sammen og skovles op i egnede beholdere til bortskaffelse  
• Undgå støvdannelse  
• Rengør den kontaminerede overflade grundigt

## 7. HÅNDTERING OG OPBEVARING

**Forholdsregler for sikker håndtering** • Undgå støvdannelse  
• Vask dig grundigt efter brug

**Opbevaringsbetingelser** • If storing for long periods, protect product from weather  
• Opbevares på et tørt sted

**Materialer, der skal undgås** • Ingen kendt, ifølge de opgivne oplysninger

## 8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Retningslinjer for eksponering

Kemisk navn	ACGIH	Østrig	Belgien	Bulgarien	Kroatien
Glass, oxides 65997-17-3	Total Dust 10mg/m <sup>3</sup> Respirable Dust 3mg/m <sup>3</sup> Respirable Fibre 1f/ml	Total Dust 5/mg/m <sup>3</sup> Respirable Dust 5/mg/m <sup>3</sup> Respirable fibre 1f/ml	Total Dust 10mg/m <sup>3</sup> Respirable Dust 3mg/m <sup>3</sup> Respirable Fibre 0.5f/ml	Total Dust 10mg/m <sup>3</sup> Respirable Dust 3mg/m <sup>3</sup> Respirable Fibre 1f/ml	Total Dust 10mg/m <sup>3</sup> Respirable Dust 3mg/m <sup>3</sup> Respirable Fibre 1f/ml
Kemisk navn	Tjekkiet	Danmark	Finland	Frankrig	Tyskland
Glass, oxides 65997-17-3	Total Dust 10mg/m <sup>3</sup> Respirable Dust 3mg/m <sup>3</sup> Respirable Fibre 1f/ml	Total Dust 10mg/m <sup>3</sup> Respirable Dust 5mg/m <sup>3</sup> Respirable Fibre 0.1f/ml		Total Dust 10mg/m <sup>3</sup> Respirable Dust 5mg/m <sup>3</sup> Respirable Fibre 1f/ml	Total Dust 10mg/m <sup>3</sup> Respirable Dust 1.25mg/m <sup>3</sup>
Kemisk navn	Ungarn	Irland	Italien	Litauen	Holland
Glass, oxides 65997-17-3	Total Dust 10mg/m <sup>3</sup> Respirable Dust 3mg/m <sup>3</sup> Respirable Fibre 1f/ml	Total Dust 10mg/m <sup>3</sup> Respirable Dust 4mg/m <sup>3</sup> Respirable Fibre 1f/ml	Total Dust 10mg/m <sup>3</sup> Respirable Dust 3mg/m <sup>3</sup> Respirable Fibre 1f/ml	Total Dust 10mg/m <sup>3</sup> Respirable Dust 3mg/m <sup>3</sup> Respirable Fibre 1f/ml	Total Dust 10mg/m <sup>3</sup> Respirable Dust 3mg/m <sup>3</sup> Respirable Fibre 1f/ml
Kemisk navn	Norge	Polen	Portugal	Rusland	Spanien
Glass, oxides 65997-17-3	Total Dust 10mg/m <sup>3</sup> Respirable Dust 5mg/m <sup>3</sup> Respirable Fibre 1f/ml	Total Dust 10mg/m <sup>3</sup> Respirable Dust 3mg/m <sup>3</sup> Respirable Fibre 1f/ml	Total Dust 10mg/m <sup>3</sup> Respirable Dust 3mg/m <sup>3</sup> Respirable Fibre 1f/ml		Total Dust 10mg/m <sup>3</sup> Respirable Dust 5mg/m <sup>3</sup> Respirable Fibre 1f/ml
Kemisk navn	Sverige	Schweiz	Storbritannien		
Glass, oxides 65997-17-3	Total Dust 10mg/m <sup>3</sup> Respirable Dust 3mg/m <sup>3</sup> Respirable Fibre 1f/ml	Total Dust 10mg/m <sup>3</sup> Respirable Dust 3mg/m <sup>3</sup> Respirable Fibre 0.5f/ml	Total Dust 10mg/m <sup>3</sup> Respirable Dust 4mg/m <sup>3</sup> Respirable Fibre 2f/ml		

**Tekniske sikkerhedsforanstaltninger** Nødbrusere  
Øjenskyllestationer

Ventilationssystemer

- |  |  |
|--|--|
| <b>Beskyttelse af øjne/ansigt</b>      | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bær sikkerhedsbriller med sideskærme (eller helbrille)</li> <li>• (EN 166)</li> </ul>   |
| <b>Beskyttelse af huden og kroppen</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bær langærmet overdel og lange bukser</li> <li>• Bær beskyttelseshandsker</li> <li>• (EN 374)</li> </ul>  |
| <b>Åndedrætsværn</b>                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Der er ikke behov for åndedrætsværn under normale brugsforhold.</li> <li>• Et korrekt tilpasset NIOSH-godkendt engangsåndedrætsværn mod støv af typen N 95 eller bedre anbefales</li> </ul> |
| <b>Generelle hygiejneovervejelser</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen af dette produkt</li> <li>• Vask ansigtet, hænderne og andre blottede hudområder grundigt efter brug</li> </ul>                        |

## 9. FYSISK OG KEMISKE EGENSKABER

<b>Tilstandsform</b>	Fast stof
<b>Udseende</b>	Cellular
<b>Lugt</b>	Som rådne æg Tærskelgrænseværdier 0.002 PPM.
<b>Farve</b>	Sort; Grå
<b>Vandopløselighed</b>	Uopløseligt i vand
<b>Massefylde</b>	NA
<b>Massefylde</b>	100-200 kg/m <sup>3</sup>

## 10. STABILITET OG REAKTIVITET

- |                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| <b>Stabilitet</b>                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stabil under normale forhold</li> </ul>           |
| <b>Risiko for farlige reaktioner</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ingen under normal forarbejdning</li> </ul>       |
| <b>Farlige nedbrydningsprodukter</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ingen under normale anvendelsesforhold</li> </ul> |

## 11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

**Produktinformation**                      Produktet udgør ikke en akut toksicitetsfare ud fra kendte eller angivne oplysninger

## 12. MILJØOPLYSNINGER

Dette produkt forventes ikke at være farligt for miljøet.

## 13. BORTSKAFFELSE

- Bortskaffelse skal ske i overensstemmelse med gældende regionale, nationale og lokale love og bestemmelser

## 14. TRANSPORTOPLYSNINGER

Ikke reguleret

---

## 15. OPLYSNINGER OM REGULERING

### Internationale fortegnelser

Dette produkt er klassificeret som en artikel. Artikler er fritaget for registrering eller anførsel under kemikaliefortegnelser som TSCA (USA), DSL/NDL (CAN), REACH (EU), ENCS (JP), IECSC (CN), KECL (KR), PICCS (PH), AICS (AUS)

## 16. ANDRE OPLYSNINGER

### Oprettelsesdato

11-sep-2015

### Revisionsdato

24-okt-2024

### Revisionsnote

Dette produkt er blevet omklassificeret som en artikel (se afsnit 2). Artikler er ikke forpligtet til at have et sikkerhedsdatablad, så et sikkerhedsdatablad (SUIS) leveres til vores kunder.

### Ansvarsfraskrivelse

Disse oplysninger er udfærdiget med rimelig omhu, men producenten udsteder ingen garanti for salgbarhed eller nogen anden garanti, hverken udtrykkelig eller stiltiende, med hensyn til disse oplysninger. Producenten fremsætter ingen påstande og påtager sig intet erstatningsansvar for eventuelle direkte skader, påløbne udgifter og driftstab som følge af brugen af det

**Sikkerhedsinstruktionen slutter her**