

**0. ALLMÄN INFORMATION**

Detta bruksanvisning för säker användning är dokumentet som tillhandahålls av Owens Corning för att kommunicera rekommenderad säker hantering och användningsinstruktioner för artiklar som inte regleras av Europeiska förordningen (ER) om kemikalier nr 1907/2006 (REACH)

**1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET**

<b>Produktnamn</b>	FOAMGLAS BOARDS, BLOCKS and PERINSUL
<b>Document code</b>	OCPC00009
<b>Rekommenderat bruk</b>	Energisparing Begränsat till yrkesanvändning
<b>Tillverkarens adress</b>	Pittsburgh Corning Europe Albertkade 1 3980 - Tessenderlo, Belgium
<b>Företagets telefonnummer</b>	+32 (0) 13 661 721
<b>Telefonnummer för nödsituationer</b>	+32 (0)13 661 721
<b>E-postadress</b>	SDS.compliance@owenscorning.com
<b>Företagets webbplats</b>	<a href="http://foamglas.com/">http://foamglas.com/</a>

**2. FARLIGA EGENSKAPER**

<b>Annan information</b>	Kan orsaka tillfällig klåda i hud och slemhinnor på grund av fibrers mekaniska skavningseffekt
--------------------------	--

**3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR**

Produkten innehåller inga ämnen som anses vara hälsovådliga vid deras givna koncentration

Kemiskt namn	CAS-nr	Vikt-%	Företagshemlighet
Glass, oxides	65997-17-3	>99	*

**4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN****4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen**

<b>Inandning</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Flytta till frisk luft</li><li>• Kontakta läkare om symptom kvarstår</li></ul>
<b>Förtäring</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Framkalla INTE kräkning.</li><li>• Tvätta munnen med vatten</li></ul>

**5. BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER**

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

- Lämpliga släckmedel** • Använd släckningsmedel som lämpar sig för omständigheterna och den omgivande miljön
- Skyddsutrustning och försiktighetsåtgärder för brandmän** • Som vid alla bränder, använd en syrgasapparat (positivt tryck), MSHA/NIOSH (godkänd eller likvärdig) och full skyddsutrustning

## 6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

- Personliga försiktighetsåtgärder** • Undvik kontakt med ögon och hud  
• Inandas inte damm  
• Undvik att skapa damm
- Rengöringsmetoder** • Använd föreskriven personlig skyddsutrustning  
• Sopa upp och skyffla in i lämpliga behållare för bortskaffning  
• Undvik att skapa damm  
• Rengör förorenade ytor noggrant

## 7. HANTERING OCH LAGRING

- Skyddsåtgärder för säker hantering** • Undvik att skapa damm  
• Tvätta grundligt efter hantering
- Förvaringsförhållanden** • If storing for long periods, protect product from weather  
• Förvaras torrt
- Oförenliga material** • Inga kända enligt levererad information

## 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

### Riktlinjer för exponering

Kemiskt namn	ACGIH	Österrike	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
Kemiskt namn	Tjeckien	Danmark	Finland	Frankrike	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>
Kemiskt namn	Ungern	Irland	Italien	Litauen	Nederländerna
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
Kemiskt namn	Norge	Polen	Portugal	Ryssland	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
Kemiskt namn	Sverige	Schweiz	Förenade kungariket		
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		

### Tekniska åtgärder

Duschar  
Ögonduschar

Ventilationssystem

**Ögonskydd/ansiktsskydd**

- Använd skyddsglasögon med sidoskydd
- (EN 166)

**Hud- och kroppsskydd**

- Använd långärmad skjorta och långbyxor
- Använd skyddshandskar
- (EN 374)

**Andningsskydd**

- Inget andningsskydd behövs under normalt brukstillstånd.
- Ett passande NIOSH-godkänt engångsandningsskydd mot damm av typ N 95 eller bättre rekommenderas

**Allmänna hygienkrav**

- Ät inte, drick inte och rök inte när du använder produkten
- Tvätta ansiktet, händerna och exponerad hud grundligt efter användning

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

**Aggregationstillstånd**

Fast

**Utseende**

Cellular

**Lukt**

Liknar ruttna ägg Gränsvärden 0.002 PPM.

**Färg**

Svart; Grå

**Vattenlöslighet**

Olösligt i vatten

**Specifik vikt**

NA

**Densitet**

100-200 kg/m<sup>3</sup>

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

**Stabilitet**

- Stabil under normala förhållanden

**Risken för farliga reaktioner**

- Inget under normal bearbetning

**Farliga nedbrytningsprodukter**

- Inga under normala användningsförhållanden

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

**Produktinformation**

Produkten medför ingen akut giftighetsfara, baserat på känd eller tillhandahållen information

## 12. EKOLOGISK INFORMATION

Denna produkt förväntas inte vara miljöfarlig.

## 13. AVFALLSHANTERING

- Bortskaffning ska ske i enlighet med gällande regionala, nationella och lokala lagar och bestämmelser

## 14. TRANSPORTINFORMATION

Inte reglerad

## 15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

**Internationella Förteckningar** Denna produkt klassificeras som en vara. Varor är undantagna från registrering eller listning i kemikalieförteckningar som TSCA (USA), DSL/NDSL (CAN), REACH (EU), ENCS (JP), IECSC (CN), KECL (KR), PICCS (PH), AICS (AUS)

## 16. ANNAN INFORMATION

**Tillverkningsdatum** 11-sep-2015  
**Revisionsdatum** 24-okt-2024  
**Revideringsanmärkning** Denna produkt har omklassificerats som en artikel (se avsnitt 2). Artiklar behöver inte ha ett säkerhetsdatablad, så ett instruktionsblad för säker användning (SUIS) tillhandahålls våra kunder.

### Friskrivningsklausul

Rimlig försiktighet har iakttagits i utarbetandet av denna information, men tillverkaren ger ingen garanti om handelsduglighet eller någon annan garanti, varken direkt eller indirekt, vad gäller denna information. Tillverkaren gör inga framställningar och ansvarar inte för direkta, oavsiktliga eller följdskador som användningen orsakar

**Slut på säkerhetsdatabladet**