



0. GENEREL INFORMATION

1. IDENTIFIKATION AF PRODUKTET OG AF VIRKSOMHEDEN

Produktnavn	FOAMGLAS TYPES W+F, T4+, T4, T3+, T3, S3, F, HLB, ONE, Pt and TAPERED (EU)
Document code	OCPC00005
Anbefalet anvendelse	Forbeholdt faglig anvendelse varmeisolering
Fremstillere adresse	Pittsburgh Corning Europe Albertkade 1 3980 - Tessenderlo, Belgium
Virksomhedens telefonnummer Nødtelefon	+32 (0) 13 661 721 +32 (0)13 661 721
E-mailadresse Virksomhedens websted	SDS.compliance@owenscorning.com http://foamglas.com/

2. FAREIDENTIFIKATION

Andre oplysninger May cause temporary skin itching due to the mechanical abrasion effect of fibers

3. SAMMENSÆTNING AF/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

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

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

- | | |
|-------------------|--|
| Indånding | <ul style="list-style-type: none">• Flyt til frisk luft• Ring til en læge, hvis symptomerne varer ved |
| Indtagelse | <ul style="list-style-type: none">• DO NOT induce vomiting• Skyl munden |

5. BRANDBEKÆMPELSE

- | | |
|---|--|
| Brandfarlige egenskaber | <ul style="list-style-type: none">• Ikke-brændbar• Class A1 (EU No. L267/23 dd19/10/1996) |
| Egnede slukningsmidler: | <ul style="list-style-type: none">• Brug slukningsmetoder, der egner sig til de lokale forhold og det omkringliggende miljø |
| Beskyttelsesmidler og
forholdsregler for brandmandskab | <ul style="list-style-type: none">• Som ved alle brande skal der anvendes tryklufforsynet 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
- Opsamles mekanisk og anbringes i egnede beholdere til bortskaffelse
- Rengør den kontaminerede overflade grundigt
- Indholdet/beholderen bortskaffes i overensstemmelse med relevante lokale, regionale, nationale og internationale bestemmelser

7. HÅNDTERING OG OPBEVARING

Forholdsregler for sikker håndtering

- Undgå støvdannelse
- Vask dig grundigt efter brug

Opbevaringsbetingelser

- 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 ³ Respirable Dust 3mg/m ³ Respirable Fibre 1f/ml	Total Dust 5mg/m ³ Respirable Dust 5/mg/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
Kemisk navn	Tjekkiet	Danmark	Finland	Frankrig	Tyskland
Glass, oxides 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
Kemisk navn	Ungarn	Irland	Italien	Litauen	Holland
Glass, oxides 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
Kemisk navn	Norge	Polen	Portugal	Rusland	Spanien
Glass, oxides 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
Kemisk navn	Sverige	Schweiz	Storbritannien		
Glass, oxides 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		

Tekniske sikkerhedsforanstaltninger

- Nødbrusere
- Øjenskyllestationer
- Ventilationssystemer

Beskyttelse af øjne/ansigt

- Bær sikkerhedsbriller med sideskærme (eller helbrille)
- (EN 166)

Beskyttelse af huden og kroppen

- Bær langærmet overdel og lange bukser
- Bær beskyttelseshandsker

- (EN 374)
- Åndedrætsværn**
- No respiratory protection equipment is needed under normal use conditions.
 - Et korrekt tilpasset NIOSH-godkendt engangsåndedrætsværn mod støv af typen N 95 eller bedre anbefales
- Generelle hygiejneregler**
- Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen af dette produkt
 - Vask ansigtet, hænderne og andre blottede hudområder grundigt efter brug

9. FYSISK OG KEMISKE EGENSKABER

Tilstandsform	Fast stof
Udseende	Cellular
Lugt	Som rådnede æg Tærskelgrænseværdier 0.002 ppm.
Farve	Sort
Vandopløselighed	Uopløseligt i vand
Massefylde	NA
Massefylde	100-200 kg/m ³

10. STABILITET OG REAKTIVITET

- Stabilitet**
- Stabil under normale forhold
- Risiko for farlige reaktioner**
- Ingen under normal forarbejdning
- Farlige nedbrydningsprodukter**
- Ingen under normale anvendelsesforhold

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 kemikaliefortegnelse som TSCA (USA), DSL/NDL (CAN), REACH (EU), ENCS (JP), IECSC (CN), KECL (KR), PICCS (PH), AICS (AUS)
- Europæisk regulering**
- Dette produkt indeholder ingen REACH-stoffer med bilag XVII-begrænsninger
 - Dette produkt indeholder ingen REACH-kandidatstoffer
 - Dette produkt indeholder ingen REACH bilag XIV-stoffer

16. ANDRE OPLYSNINGER

Oprettelsesdato	11-sep-2015
Revisionsdato	06-nov-2020
Revisionsnote	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.

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