



0. ALLMÄN INFORMATION

1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

Produktnamn	FOAMGLAS TYPES W+F, T4+, T4, T3+, T3, S3, F, HLB, ONE, Pt and TAPERED (EU)
Document code	OCPC00005
Rekommenderat bruk	Begränsat till yrkesanvändning Energisparing
Tillverkarens adress	Pittsburgh Corning Europe Albertkade 1 3980 - Tessengerlo, Belgium
Företagets telefonnummer	+32 (0) 13 661 721
Telefonnummer för nödsituationer	+32 (0)13 661 721
E-postadress	SDS.compliance@owenscorning.com
Företagets webbplats	http://www.foamglas.com/

2. FARLIGA EGENSKAPER

Annan information	Mekanisk nötning betraktas inte som en hälsorisk enligt den europeiska förordningen 1272/2008 (CLP). Kan orsaka rodnad, klåda och smärta
-------------------	---

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	>90	*

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Ögonkontakt	<ul style="list-style-type: none">• Skölj genast med mycket vatten, även under ögonlocken, i minst 15 minuter• Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja
Hudkontakt	<ul style="list-style-type: none">• Nedstänkta kläder ska tvättas innan de används igen• Kontakta läkare om irritation utvecklas och kvarstår
Inandning	<ul style="list-style-type: none">• Flytta till frisk luft• Kontakta läkare om symptom kvarstår
Förtäring	<ul style="list-style-type: none">• Framkalla INTE kräkning.• Skölj munnen• Kontakta läkare om symptom kvarstår

5. BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER

- Brandfarliga egenskaper**
- Ej brännbart
 - Class A1 (EU No. L267/23 dd19/10/1996)
- 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
 - Avoid generating dust
- Rengöringsmetoder**
- Använd föreskriven personlig skyddsutrustning
 - Ta upp mekaniskt och lägg i lämpliga behållare för bortskaffning
 - Rengör förorenade ytor noggrant
 - Innehållet/behållaren lämnas till en godkänd avfallsanläggning i enlighet med tillämpliga lokala, regionala, nationella och internationella bestämmelser

7. HANTERING OCH LAGRING

- Skyddsåtgärder för säker hantering**
- Undvik dammbildning
 - Tvätta grundligt efter hantering
- Förvaringsförhållanden**
- 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 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
Kemiskt namn	Tjeckien	Danmark	Finland	Frankrike	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
Kemiskt namn	Ungern	Irland	Italien	Litauen	Nederländerna
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
Kemiskt namn	Norge	Polen	Portugal	Ryssland	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
Kemiskt namn	Sverige	Schweiz	Förenade kungariket		
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	Total Dust 10mg/m ³ Respirable Dust 4mg/m ³ Respirable Fibre 2f/ml		

		0.5f/ml	
--	--	---------	--

Tekniska åtgärder	Duschar Ögonduschar Ventilationssystem
Ögonskydd/ansiktsskydd	<ul style="list-style-type: none">• Använd skyddsglasögon med sidoskydd• (EN 166)
Hud- och kroppsskydd	<ul style="list-style-type: none">• Använd långärmad skjorta och långbyxor• Använd skyddshandskar• (EN 374)
Andningsskydd	<ul style="list-style-type: none">• Inget andningsskydd behövs under normalt brukstillstånd.• Ett passande NIOSH-godkänt engångsandningsskydd mot damm av typ N 95 eller bättre rekommenderas
Allmänna hygienkrav	<ul style="list-style-type: none">• 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
Vattenlöslighet	Olösligt i vatten
Specifik vikt	100-200 kg/m ³

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet	<ul style="list-style-type: none">• Stabil under normala förhållanden
Risken för farliga reaktioner	<ul style="list-style-type: none">• No hazardous decomposition under normal conditions of storage and use
Farliga nedbrytningsprodukter	<ul style="list-style-type: none">• 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/NDL (CAN), REACH (EU), ENCS (JP), IECSC (CN), KECL (KR), PICCS (PH), AICS (AUS)

16. ANNAN INFORMATION

Tillverkningsdatum 07-feb-2023
Revisionsdatum 23-nov-2023

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 följskador som användningen orsakar

Slut på säkerhetsdatabladet