



Data utworzenia 11-wrz-2015

Data aktualizacji 06-lis-2020

Wersja 1

## 0. Informacje ogólne

## 1. IDENTYFIKACJA PRODUKTU I PRZEDSIĘBIORSTWA

Nazwa produktu	FOAMGLAS TYPES W+F, T4+, T4, T3+, T3, S3, F, HLB, ONE, Pt and TAPERED (EU)
Document code	OCPC00005
Zalecane zastosowanie	Zastrzeżono dla użytkowników zawodowych izolacja cieplna
Adres producenta	Pittsburgh Corning Europe Albertkade 1 3980 - Tessenderlo, Belgium
Numer telefonu przedsiębiorstwa Telefon awaryjny	+32 (0) 13 661 721 +32 (0)13 661 721
Adres e-mail Strona internetowa producenta	SDS.compliance@owenscorning.com <a href="http://foamglas.com/">http://foamglas.com/</a>

## 2. IDENTYFIKACJA ZAGROŻEŃ

Inne informacje May cause temporary skin itching due to the mechanical abrasion effect of fibers

## 3. SKŁAD/INFORMACJA O SKŁADNIKACH

Niniejszy produkt nie zawiera żadnych substancji, które w podanych stężeniach uważa się za niebezpieczne dla zdrowia

## 4. ŚRODKI PIERWSZEJ POMOCY

Opis środków pierwszej pomocy

- |                  |  |
|------------------|--|
| <b>Wdychanie</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Usunąć na świeże powietrze</li><li>• Jeśli objawy nie ustępują, wezwać lekarza</li></ul> |
| <b>Spożycie</b>  | <ul style="list-style-type: none"><li>• NIE wywoływać wymiotów</li><li>• Wypłukać usta</li></ul>                                 |

## 5. POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU POŻARU

- |  |   |
|--|---|
| <b>Właściwości łatwopalne</b>                                  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Substancja niepalna</li><li>• Class A1 (EU No. L267/23 dd19/10/1996)</li></ul>  |
| <b>Właściwe środki gaśnicze:</b>                               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Należy stosować środki gaśnicze odpowiednie dla miejscowych warunków oraz otaczającego środowiska</li></ul>   |
| <b>Wyposażenie ochronne i środki ostrożności dla strażaków</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Podobnie jak w przypadku każdego pożaru, niezależny (ciśnieniowy) aparat oddechowy, MSHA/NIOSH (zatwierdzony lub równoważny) oraz pełna odzież ochronna</li></ul> |

## 6. POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU NIEZAMIERZONEGO UWOLNIENIA DO ŚRODOWISKA

- Indywidualne środki ostrożności**
- Unikać kontaktu z oczyma i skórą
  - Nie wdychać pyłu
  - Unikać tworzenia pyłu

- Metody usuwania**
- Stosować wymagane środki ochrony indywidualnej
  - Zebrać mechanicznie, umieścić w odpowiednich pojemnikach w celu utylizacji
  - Dokładnie wyczyścić skażoną powierzchnię
  - Zawartość/pojemnik usuwać zgodnie z obowiązującymi przepisami miejscowymi, regionalnymi, krajowymi i międzynarodowymi

## 7. POSTĘPOWANIE Z SUBSTANCJAMI I MIESZANINAMI ORAZ ICH MAGAZYNOWANIE

- Środki ostrożności dotyczące bezpiecznego postępowania**
- Unikać tworzenia pyłu
  - Umyć dokładnie po postępowaniu

- Warunki przechowywania**
- Trzymać w suchym miejscu

- Materiały niezgodne**
- Nie znane na podstawie dostarczonych informacji

## 8. KONTROLA NARAŻENIA/ŚRODKI OCHRONY INDYWIDUALNEJ

### Wytyczne dotyczące narażenia

Nazwa chemiczna	ACGIH	Austria	Belgia	Bulgaria	Chorwacja
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 5mg/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 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
Nazwa chemiczna	Republika Czeska	Dania	Finlandia	Francja	Niemcy
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>
Nazwa chemiczna	Węgry	Irlandia	Włochy	Litwa	Niderlandy
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
Nazwa chemiczna	Norwegia	Polska	Portugalia	Rosja	Hiszpania
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
Nazwa chemiczna	Szwecja	Szwajcaria	Zjednoczone Królestwo (Wielka Brytania)		
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		

- Techniczne środki kontroli**
- Prysznice
  - Punkty przemywania oczu
  - Systemy wentylacyjne

- Ochrona oczu/twarzy**
- Stosować okulary ochronne z osłonami bocznymi (lub gogle)
  - (EN 166)

<b>Ochrona skóry i ciała</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Należy założyć koszulę z długim rękawem i długie spodnie</li><li>• Stosować rękawice ochronne</li><li>• (EN 374)</li></ul>
<b>Ochrona dróg oddechowych</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• No respiratory protection equipment is needed under normal use conditions.</li><li>• Zaleca się używanie prawidłowo dopasowanego respiratora jednorazowego, co najmniej typu N 95 z certyfikatem NIOSH</li></ul>
<b>Ogólne kwestie związane z higieną</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Nie jeść, nie pić i nie palić podczas używania produktu</li><li>• Dokładnie umyć twarz, ręce i wszelkie narażone powierzchnie skóry po użyciu</li></ul>

## 9. WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE I CHEMICZNE

<b>Stan fizyczny</b>	Substancja stała
<b>Wygląd</b>	Cellular
<b>Zapach</b>	Przypominający zepsute jaja Limity wartości progowych 0.002 ppm.
<b>Barwa</b>	Czarny
<b>Rozpuszczalność w wodzie</b>	Nierozpuszczalny w wodzie
<b>Ciężar właściwy</b>	NA
<b>Gęstość</b>	100-200 kg/m <sup>3</sup>

## 10. STABILNOŚĆ I REAKTYWNOŚĆ

<b>Stabilność</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Substancja stabilna w normalnych warunkach</li></ul>
<b>Możliwość występowania niebezpiecznych reakcji</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Brak w normalnych warunkach procesu technologicznego</li></ul>
<b>Niebezpieczne produkty rozkładu</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Żadne w normalnych warunkach stosowania</li></ul>

## 11. INFORMACJE TOKSYKOLOGICZNE

<b>Informacje o produkcie</b>	Produkt nie stanowi zagrożenia toksycznością ostrą na podstawie znanych lub dostarczanych informacji
-------------------------------	--

## 12. INFORMACJE EKOLOGICZNE

Nie przewiduje się, aby niniejszy produkt stanowił zagrożenie dla środowiska naturalnego

## 13. POSTĘPOWANIE Z ODPADAMI

Utylizację należy przeprowadzać zgodnie z obowiązującym prawem i przepisami regionalnymi, krajowymi i miejscowymi.

## 14. INFORMACJE DOTYCZĄCE TRANSPORTU

Nie podlega regulacji

## 15. INFORMACJE DOTYCZĄCE PRZEPISÓW PRAWNYCH

<b>Listy międzynarodowe</b>	Niniejszy produkt został sklasyfikowany jako wyrób, a wyroby zostały wyłączone z obowiązku rejestracji lub wykazywania w takich rejestrach substancji chemicznych jak
-----------------------------	---

TSCA (USA), DSL/NDL (CAN), REACH (EU), ENCS (JP), IECSC (CN), KECL (KR),  
PICCS (PH), AICS (AUS)

**Rozporządzenie europejskie**

- Niniejszy produkt nie zawiera substancji wymienionych w rozporządzeniu REACH i objętych restrykcjami opisanymi w Aneksie XVII
- Niniejszy produkt nie zawiera substancji z listy kandydatów REACH
- Niniejszy produkt nie zawiera substancji z Aneksu XIV REACH

**16. INNE INFORMACJE**

**Data utworzenia**

11-wrz-2015

**Data aktualizacji**

06-lis-2020

**Uwaga aktualizacyjna**

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.

**Oświadczenie**

Podczas przygotowywania niniejszych informacji dłożono wszelkich starań, jednak producent nie oferuje gwarancji popytu ani żadnej innej gwarancji, czy to wyraźnej czy dorozumianej, w związku z takimi informacjami. Producent nie składa żadnych oświadczeń i nie przyjmuje żadnej odpowiedzialności za szkody spowodowane użyciem wyrobu, czy to bezpośrednio, przypadkowe czy wynikowe

**Koniec karty bezpiecznego stosowania**