

## KARTA CHARAKTERYSTYKI

zgodnie z 1907/2006/WE, Artykuł 31

Strona 1/4

### Glass Filler

Wersja 0

Data wersji 2013-02-25

#### SEKCJA 1: Identyfikacja substancji/mieszaniny i identyfikacja przedsiębiorstwa

##### 1.1. Identyfikator produktu

Nazwa produktu	Glass Filler
----------------	--------------

##### 1.2. Istotne zidentyfikowane zastosowania substancji lub mieszaniny oraz zastosowania odradzane

Przeznaczenie	[SU3] Zastosowania przemysłowe: zastosowania substancji jako takich lub w postaci preparatów* w obiektach przemysłowych; [SU0] Inne; [PC0] Inne; [PROC19] Ręczne mieszanie, podczas którego dochodzi do bliskiego kontaktu z substancją. Dostępne są jedynie środki ochrony osobistej;
---------------	--

##### 1.3. Dane dotyczące dostawcy karty charakterystyki

Firma	Renishaw plc
Adres	Whitebridge Way, Whitebridge Park, Stone, Staffordshire ST15 8LQ United Kingdom
Web	www.renishaw.com
Telefon	+44 (0)1785 815651
Faks	+44 (0)1785 812115
Email	msds@renishaw.com
Email - Osoba odpowiedzialna/zatwierdzająca	msds@renishaw.com

##### 1.4. Numer telefonu alarmowego

Awaryjny numer telefonu	+44 (0)1785 815651
Firma	MSDS Renishaw 0800-1700

#### SEKCJA 2: Identyfikacja zagrożeń

##### 2.1. Klasyfikacja substancji lub mieszaniny

Główne zagrożenia	Nie stanowi Poważnego Zagrożenia
-------------------	----------------------------------

##### 2.2. Elementy oznakowania

Zwrot(y) R	Nie stanowi Poważnego Zagrożenia.
Zwroty wskazujące środki ostrożności	P14 - Karta charakterystyki dostępna na żądanie użytkownika prowadzącego działalność zawodową. P15 - Určené len pre kvalifikovaných užívateľov.

#### SEKCJA 3: Skład/informacja o składnikach

##### 3.2. Mieszanie

## Glass Filler

Wersja 0

Data wersji 2013-02-25

## 3.2. Mieszanki

67/548/EEC / 1999/45/EC

Nazwa Chemiczna	Nr Index	Nr CAS.	Nr WE	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Klasyfikacja
Glassfibers					70 - 80%	

## SEKCJA 4: Środki pierwszej pomocy

## 4.1. Opis środków pierwszej pomocy

Inhalacja	Brak wymagań dotyczących pierwszej pomocy.
Kontakt z oczami	Brak wymagań dotyczących pierwszej pomocy.
Kontakt ze skórą	Brak wymagań dotyczących pierwszej pomocy.
Połknięcie	Brak wymagań dotyczących pierwszej pomocy.

## SEKCJA 5: Postępowanie w przypadku pożaru

## 5.1. Środki gaśnicze

	SRODKI GASNICZE: Piana. Natrysk wodny. Dwutlenek węgla (CO2). Proszek.
--	--

## SEKCJA 6: Postępowanie w przypadku niezamierzonego uwolnienia do środowiska

## 6.2. Środki ostrożności w zakresie ochrony środowiska

	Brak wymogu dotyczącego umieszczania informacji o środkach ostrożności.
--	---

## 6.3. Metody i materiały zapobiegające rozprzestrzenianiu się skażenia i służące do usuwania skażenia

	Oczyścić powierzchnię za pomocą odkurzacza.
--	---

## SEKCJA 7: Postępowanie z substancjami i mieszaninami oraz ich magazynowanie

## 7.1. Środki ostrożności dotyczące bezpiecznego postępowania


	Unikać tworzenia pyłu.
--	------------------------

## 7.2. Warunki bezpiecznego magazynowania, łącznie z informacjami dotyczącymi wszelkich wzajemnych niezgodności

	Przechowywać w chłodnym i suchym miejscu.
--	---

## SEKCJA 8: Kontrola narażenia/środki ochrony indywidualnej

## 8.2. Kontrola narażenia

	
Ochronę oczu lub twarzy	okulary ochronne z osłonami bocznymi.
Ochronę skóry - Ochronę rąk	Nosić odpowiednie rękawice ochronne.
Ochronę skóry - Inne	Nosić odpowiednią odzież ochronną i odpowiednie rękawice ochronne.
Ochronę dróg oddechowych	Odpowiedni aparat oddechowy z półmaską, z filtrem P2 (EN 143).

## SEKCJA 9: Właściwości fizyczne i chemiczne

## 9.1. Informacje na temat podstawowych właściwości fizycznych i chemicznych

## Glass Filler

Wersja 0

Data wersji 2013-02-25

## 9.1. Informacje na temat podstawowych właściwości fizycznych i chemicznych

Stan	Ciało stałe
Kolor	Bezbarwny
Zapach	Bezwonny
pH	brak dostępnych danych
Temperatura topnienia	= 850 °C
Punktu zamarzania	Nie dotyczy
Temperatura wrzenia	Nie dotyczy
Temperatura zapłonu	Nie dotyczy
Tempo parowania	Nie dotyczy
Limity zapalności	nie określono
Vapour Flammability	nie określono
Prężność pary	brak dostępnych danych
Gęstość pary	brak dostępnych danych
Gęstość względna	Nie dotyczy
Rozpuszczalność w tłuszczu	Nie dotyczy
Współczynnik podziału	Nie dotyczy
Temperatura samozapłonu	Nie dotyczy
Lepkość	brak dostępnych danych
Materiał wybuchowy	Nie dotyczy
Rozpuszczalność	= nierozpuszczalny w wodzie

## 9.2. Inne informacje

Przewodność	brak dostępnych danych
Napięcie powierzchniowe	brak dostępnych danych
Grupa gazowa	brak dostępnych danych
Benzene Content	brak dostępnych danych
Zawartość ołowiu	brak dostępnych danych
VOC (Lotne związki organiczne)	brak dostępnych danych

## SEKCJA 10: Stabilność i reaktywność

## 10.2. Stabilność chemiczna

Stabilny.

## SEKCJA 11: Informacje toksykologiczne

## 11.1.4. Informacje toksykologiczne

brak dostępnych danych

## SEKCJA 12: Informacje ekologiczne

## 12.1. Toksyczność

brak dostępnych danych

## SEKCJA 13: Postępowanie z odpadami

## Metody usuwania

Usuwać zgodnie z. Miejscowymi, regionalnymi i krajowymi przepisami.

## SEKCJA 14: Informacje dotyczące transportu

## Przepisy ADR/RID

Produkt niesklasyfikowany jako niebezpieczny w transporcie.

## IMDG (Transport morski)

Produkt niesklasyfikowany jako niebezpieczny w transporcie.

## Przepisy IATA

## Glass Filler

Wersja 0

Data wersji 2013-02-25

## Przepisy IATA

	Produkt niesklasyfikowany jako niebezpieczny w transporcie.
--	---

## SEKCJA 15: Informacje dotyczące przepisów prawnych

## 15.1. Przepisy prawne dotyczące bezpieczeństwa, zdrowia i ochrony środowiska specyficzne dla substancji i mieszaniny

## Rozporządzenia

	ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (UE) NR 453/2010 z dnia 20 maja 2010 r. zmieniające rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH) , utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmieniające dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywę Rady 76/769/EWG i dyrektywy Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE.
--	--

## SEKCJA 16: Inne informacje

## Informacje ogólne

	Według naszej najlepszej wiedzy i przekonania informacje te są prawidłowe w momencie publikacji, jednak nie udzielamy gwarancji co do ich dokładności.
--	--