

SEKCJA 1: Identyfikacja substancji/mieszaniny i identyfikacja przedsiębiorstwa

- **1.1. Identyfikator produktu**
- **Nazwa handlowa:** NO NAME Silikon uniwersalny
- **Numer artykułu:** S-1235
- **1.2. Istotne zidentyfikowane zastosowania substancji lub mieszaniny oraz zastosowania odradzane**
 Brak dostępnych dalszych istotnych danych
- **Zastosowanie substancji / mieszaniny**
 Uszczelniacz
 Chemia budowlana
- **1.3. Dane dotyczące dostawcy karty charakterystyki**
- **Producent/Dostawca:**
 SELENA S.A.
 ul. Wyścigowa 56e
 53-012 Wrocław, Poland
 tel. +48 71 78 38 301
 fax +48 71 78 38 300
 selena@selena.pl
 www.selena.pl
 BDO: 000015312
- **Komórka udzielająca informacji:** msdspl@selena.pl
- **1.4. Numer telefonu alarmowego:** Europejski numer alarmowy: 112 (24h)

SEKCJA 2: Identyfikacja zagrożeń

- **2.1. Klasyfikacja substancji lub mieszaniny**
- **Klasyfikacja zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1272/2008**
 Aquatic Chronic 3 H412 Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.
- **2.2. Elementy oznakowania**
- **Oznakowanie zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1272/2008**
 Produkt jest klasyfikowany i oznakowany zgodnie z przepisami CLP.
- **Piktogramy określające rodzaj zagrożenia** Nie dotyczy
- **Hasło ostrzegawcze** Nie dotyczy
- **Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia**
 H412 Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.
- **Zwroty wskazujące środki ostrożności**
 P102 Chronić przed dziećmi.
 P273 Unikać uwolnienia do środowiska.
- **Dane dodatkowe:**
 EUH208 Zawiera 4,5-dichloro-2-oktylo-2H-izotiazol-3-on, dimetylobis[(1-oksoeodecylo)oksy]-stannanu. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.
 Zawiera produkty biobójcze: 4,5-dichloro-2-oktyl-2H-isotiazol-3-one
- **2.3. Inne zagrożenia**
- **Wyniki oceny właściwości PBT i vPvB**
- **PBT:** Nie ma zastosowania.
- **vPvB:** Nie ma zastosowania.

SEKCJA 3: Skład/informacja o składnikach

- **Mieszaniny**
- **Opis:** Mieszanka z niżej wymienionych składników z bezpiecznymi domieszkami.

· Składniki niebezpieczne:

Numer WE: 920-107-4	Węglowodory, C12-C15, n-alkany, izoalkany, węglowodory cykliczne, <2% aromatyczne	<30,0%
	⚠ Asp. Tox. 1, H304, EUH066	

(ciąg dalszy na stronie 2)