

Karta charakterystyki

Zgodnie z 1907/2006/WE, Artykuł 31

Data druku: 23.09.2020

wersja nr 1

Data aktualizacji: 09.10.2018

SEKCJA 1: Identyfikacja substancji/mieszanki i identyfikacja przedsiębiorstwa

- 1.1 Identyfikator produktu
- Nazwa handlowa: **SILICONE COLOR**
- Numer artykułu: FBIFC702, FBIFC703 (COLOR03)
- 1.2 Istotne zidentyfikowane zastosowania substancji lub mieszanki oraz zastosowania odradzane
Brak dostępnych dalszych istotnych danych
- Zastosowania odradzane Lakierowanie podłóg
- 1.3 Dane dotyczące dostawcy karty charakterystyki
- Producent:
Kerakoll France
avenue de l'industrie 69960
Corbas Lyone France
tel +33 4728906080
fax +33 4728906081
- Adres e-mail osoby odpowiedzialnej za kartę charakterystyki: safety@kerakoll.com
- Komórka udzielająca informacji: Wydział Bezpieczeństwa Produkcji (BHP)
- 1.4 Numer telefonu alarmowego: +48 42 2251700

SEKCJA 2: Identyfikacja zagrożeń

- 2.1 Klasyfikacja substancji lub mieszanki
- Klasyfikacja zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1272/2008
Produkt nie jest klasyfikowany zgodnie z przepisami CLP.
- 2.2 Elementy oznakowania
- Oznakowanie zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1272/2008 brak
- Piktogramy określające rodzaj zagrożenia brak
- Hasło ostrzegawcze brak
- Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia brak
- Dane dodatkowe:
EUH208 Zawiera 4,5-dichloro-2-octyl-2H-isothiazol-3-one. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.
EUH210 Karta charakterystyki dostępna na żądanie.
- 2.3 Inne zagrożenia
- Wyniki oceny właściwości PBT i vPvB
- PBT: Nie ma zastosowania.
- vPvB: Nie ma zastosowania.

SEKCJA 3: Skład/informacja o składnikach

- 3.2 Mieszanki
- Opis: Mieszanka z niżej wymienionych składników z bezpiecznymi domieszkami.

- Składniki niebezpieczne:

CAS: 64742-46-7 EINECS: 265-148-2 Numer indeksu: 649-221-00-X Reg.nr.: 01-2119552497-29-XXXX	Destylaty średnie obrabiane wodorem (ropa naftowa) Asp. Tox. 1, H304	5-9,9%
CAS: 64-19-7 Numer indeksu: 607-002-01-3	kwasy octowe Flam. Liq. 3, H226; Skin Corr. 1B, H314	<0,1%

(ciąg dalszy na stronie 2)