



## 1. IDENTYFIKACJA PRODUKTU

### 1.1. IDENTYFIKATOR PRODUKTU

Nazwa handlowa : **WOSK CANDELILLA**

### 1.2. ZASTOSOWANIE

Przemysł chemiczny, przemysł kosmetyczny.

## 2. DYSTRYBUTOR

### DYSTRYBUTOR:

Zrób Sobie Krem Kosmetyki Naturalne

Katarzyna Damętka

Tel./ fax. 76-858-41-61

Jana Kochanowskiego 18 A

59-230 Prochowice

E-mail [zrobsobiekrem@zrobsobiekrem.pl](mailto:zrobsobiekrem@zrobsobiekrem.pl)

Strona internetowa [www.zrobsobiekrem.pl](http://www.zrobsobiekrem.pl)

Osoba odpowiedzialna za kartę charakterystyki Katarzyna Damętka

Tel alarmowy Instytutu Medycyny Pracy w Łodzi 42 657 99 00, 42 631 47 67

## 3. WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE I CHEMICZNE

Postać: ciało stałe

Barwa: lekko żółta

Zapach: słaby

Temperatura topnienia: 69 -73 °C

Temperatura wrzenia: brak danych

Temperatura zapłonu: >200 °C

Temperatura samozapłonu: >200 °C

Granice wybuchowości: brak danych

Gęstość: 0,95 - 1,00 g/cm<sup>3</sup> (20 °C)

Rozpuszczalność:

- w wodzie: nierozpuszczalny

- w innych rozpuszczalnikach: brak danych

## 4. ŚRODKI PIERWSZEJ POMOCY

### 4.1. OPIS ŚRODKÓW PIERWSZEJ POMOCY

- Kontakt z oczami : Przemyć oczy dużą ilością wody przez około 15 minut przy szeroko odchyłonej powiece. Unikać silnego strumienia wody ze względu na ryzyko mechanicznego uszkodzenia rogówki. W razie utrzymujących się dolegliwości skonsultować się z lekarzem.
- Kontakt ze skórą : Zdjąć zanieczyszczone ubranie, skórę umyć dużą ilością wody z mydłem i dokładnie spłukać. W razie utrzymujących się dolegliwości skonsultować się z lekarzem.
- Wdychanie : Wyprowadzić narażoną osobę na świeże powietrze. W przypadku utrzymujących się dolegliwości skonsultować się z lekarzem.
- Połknięcie : Wypłukać usta wodą, podać dużą ilość wody do wypicia. W razie złego samopoczucia skonsultować się z lekarzem.

## 5. POSTĘPOWANIE Z SUBSTANCJĄ I JEJ MAGAZYNOWANIE

### 5.1. ŚRODKI OSTROŻNOŚCI DOTYCZĄCE BEZPIECZNEGO POSTĘPOWANIA

Obchodzenie się substancji: w czasie pracy z substancją nie jeść, nie pić, nie palić. Unikać wzniesienia i tworzenia pyłów. Unikać wdychania pyłów. Pracować w dobrze wentylowanym miejscu z dala od źródeł zapłonu.



Magazynowanie: substancję przechowywać w szczelnie zamkniętych opakowaniach, w suchym, chłodnym i dobrze wentylowanym miejscu z dala od źródeł ciepła i źródeł zapłonu.

## **6. POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU POŻARU**

### **6.1. ŚRODKI GAŚNICZE**

Odpowiednie środki gaśnicze: piana, dwutlenek węgla

Nieodpowiednie środki gaśnicze: nie stosować zwartych strumieni wody.

Specjalne zagrożenia: substancja palna, w czasie pożaru mogą powstawać tlenki węgla.

Specjalne przeciwpożarowe wyposażenie ochronne: nie przebywać w strefie zagrożenia bez specjalnej odzieży ochronnej dla chemikaliów i niezależnego aparatu do oddychania.

## **7. POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU NIEZAMIERZONEGO UWOLNIENIA DO ŚRODOWISKA**

### **7.1. INDYWIDUALNE ŚRODKI OSTROŻNOŚCI, WYPOSAŻENIE OCHRONNE I PROCEDURY W SYTUACJACH AWARYJNYCH**

Środki zapobiegawcze związane z personelem: unikać tworzenia i wzniesienia pyłów, unikać wdychania powstałych pyłów. Zapewnić odpowiednią wentylację w pomieszczeniach zamkniętych. Procedury czyszczenia: zebrać substancję na sucho do oznakowanego pojemnika i przekazać do likwidacji.

Środki ochrony środowiskowe: nie dopuścić do przedostania się substancji do wód, ścieków i gleby.

## **8. INFORMACJE DOTYCZĄCE TRANSPORTU**

Brak szczególnych wymagań dotyczących transportu.

## **9. OPAKOWANIA**

worki PE a'25 kg

## **10. INNE INFORMACJE**

Informacje zawarte w karcie są zgodne z aktualnym stanem wiedzy i mają na celu opisanie produktu z punktu

widzenia wymagań bezpieczeństwa.

**Dane zawarte w pkt. 3 mają wyłącznie charakter informacyjny, nie są ofertą handlową w rozumieniu prawa (art. 71 k.c.) i nie zastępują parametrów zawartych w świadectwie Kontroli Jakości**