



1. IDENTYFIKACJA PRODUKTU

1.1. IDENTYFIKATOR PRODUKTU

Nazwa handlowa : **WOSK CANDELILLA**

NAZWA INCI: **Euphorbia Cerifa (Candelilla) Wax.**

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

Strona internetowa 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/cm³ (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 odchylonej 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