



1. Identyfikacja substancji/mieszaniny i identyfikacja przedsiębiorstwa

Nazwa substancji: **Wazelina farmaceutyczna**

Nazwa INCI: **Petrolatum**

zastosowania zidentyfikowane: kosmetyka

2. 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: biała

Zapach: prawie niewyczuwalny

Wartość pH: dane niedostępne

Temperatura topnienia: ok. 54°C

Temperatura wrzenia: 300-732°C

Punkt zapłonu: >150°C

Granice wybuchowości w mieszaninie z powietrzem: dane niedostępne

Prężność par w 20°C: Gęstość w 80°C: ok. 820 kg/m³/>

Współczynnik podziału n-oktanol/woda (log): dane niedostępne

Temperatura samozapłonu: dane niedostępne

Temperatura rozkładu: dane niedostępne

Lepkość kinematyczna w 100°C: ok. 6,4 mm²/>/s

4. ŚRODKI PIERWSZEJ POMOCY

4.1. OPIS ŚRODKÓW PIERWSZEJ POMOCY

- Kontakt z oczami : Płukać oczy dużą ilością wody, jeżeli podrażnienie nie ustępuje skorzystać z pomocy medycznej.
- Kontakt ze skórą : W razie zanieczyszczenia skóry zmyć wodą z mydłem.
- Wdychanie : Wyprowadzić poszkodowanego z miejsca narażenia, zapewnić dostęp świeżego powietrza. W przypadku problemów z oddychaniem zasięgnąć porady medycznej.
- Połknięcie : Nie prowokować wymiotów. W przypadku wystąpienia dolegliwości zasięgnąć porady medycznej.



5. POSTĘPOWANIE Z SUBSTANCJĄ I JEJ MAGAZYNOWANIE

5.1. ŚRODKI OSTROŻNOŚCI DOTYCZĄCE BEZPIECZNEGO POSTĘPOWANIA

Postępowanie z substancją: podczas stosowania nie jeść, nie pić, unikać kontaktu z substancją, unikać wdychania substancji, przestrzegać zasad higieny osobistej, stosować odzież i sprzęt ochronny, pracować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.

Magazynowanie: przechowywać w zamkniętych opakowaniach, w suchym, zadaszonym pomieszczeniu. Warunki których należy unikać: silne ogrzewanie. Materiały niezgodne: silne utleniacze (w kontakcie z silnymi utleniaczami takimi jak chlorany tworzy mieszaninę wybuchową)

6. POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU POŻARU

6.1. ŚRODKI GAŚNICZE

Środki gaśnicze stosować zraszanie wodą, piany, proszki gaśnicze, dwutlenek węgla, piasek/ziemia. Specjalne zagrożenia: podczas pożaru mogą powstawać niebezpieczne pary i gazy: tlenek węgla, niebezpieczne produkty rozkładu. Środki ochrony indywidualnej dla strażaków: stosować gazoszczelną odzież ochronną i indywidualny aparat do oddychania. Nie dopuścić do przedostania się wody po gaszeniu pożaru do wód powierzchniowych lub gruntowych.

7. POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU NIEZAMIERZONEGO UWOLNIENIA DO ŚRODOWISKA

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

Środki ochronne związane z personelem: nie wdychać substancji. Unikać zanieczyszczenia substancją. Środki ochrony środowiskowe: nie dopuścić do dostania się do kanalizacji, wód powierzchniowych lub gruntowych. Procedury czyszczenia: ostrożnie zebrać na sucho do oznakowanego opakowania, przekazać do likwidacji. Oczyszczyć zanieczyszczony teren.

8. INFORMACJE DOTYCZĄCE TRANSPORTU

Brak szczególnych wymagań dotyczących transportu.

9. OPAKOWANIA

BECZKI METALOWE a'170-185kg , BECZKI PE a'170kg , KARTONY a'10kg , BUTELKI Z PE WIADRA Z PE

10. INNE INFORMACJE

Informacje zawarte w niniejszej karcie pochodzą ze źródeł, które uważamy za wiarygodne. Niemniej jednak dostarczone zostały bez żadnych gwarancji co do ich dokładności. Warunki i metody obchodzenia się, przechowywania, stosowania i usuwania produktu znajdują się poza naszą kontrolą i nie należą do naszych kompetencji. Z tego też powodu, między innymi, odmawiamy przyjęcia na siebie jakiegokolwiek odpowiedzialności za straty, zniszczenia czy koszty wynikłe z obchodzenia się, przechowywania lub usuwania produktu. Niniejsza karta powinna być wykorzystywana jedynie dla tego produktu.

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.