

Karta charakterystyki substancji niebezpiecznej

Peeling ze skały wulkanicznej

Data aktualizacji 2013-04-10

1. Identyfikacja substancji/preparatu i identyfikacja przedsiębiorstwa

Nazwa substancji: Peeling ze skały wulkanicznej
Nazwa INCI: Pumice
Numer CAS: 1332-09-8
Masa molowa: - g/mol
Zastosowanie: przemysł chemiczny, przemysł kosmetyczny, farmaceutyczny

DYSTRYBUTOR

Zrób Sobie Krem Kosmetyki Naturalne
Katarzyna Damętka-Zomerfeld
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-Zomerfeld
Tel alarmowy 76-858-41-61 (czynny od poniedziałku do piątku w godzinach 9-15)
Tel alarmowy Instytutu Medycyny Pracy w Łodzi 42 657 99 00, 42 631 47 67

2. Identyfikacja zagrożeń

Produkt nie został sklasyfikowany jako niebezpieczny.

3. Skład / informacja o składnikach

Synonimy: brak

4. Pierwsza pomoc

Instrukcje postępowania w zależności od drogi narażenia:
Wdychanie: -brak danych
Kontakt ze skórą:
Umyć skórę dużą ilością letniej, bieżącej wody.
Kontakt z oczami:
Przepłukać dużą ilością wody przy szeroko odchylonej powiece.
Połknięcie:
Brak danych.

5. Postępowanie w przypadku pożaru

Odpowiednie środki gaśnicze:
W zależności od materiałów składowanych w pobliżu.
Specjalne zagrożenia: brak.
Inne: niepalny.

6. Postępowanie w przypadku niezamierzonego uwolnienia do środowiska

Sposób czyszczenia:
Zebrać na sucho, przekazać do likwidacji. Oczyszczyć zanieczyszczony teren..

7. Postępowanie z substancją / preparatem i jej / jego magazynowanie

Obchodzenie się z substancją:
Podczas stosowania nie jeść, nie pić, unikać kontaktu z substancją, unikać wdychania par, przestrzegać zasad higieny osobistej, stosować odzież i sprzęt ochronny (jak podano w punkcie 8), pracować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.
Magazynowanie:
Szczelne opakowania, suche pomieszczenie.

8. Kontrola narażenia i środki ochrony indywidualnej

Parametry kontroli (NDS, NDSCh, NDSP): nie ustalone
Środki ochrony indywidualnej
Ochrona dróg oddechowych – niekonieczna
Ochrona oczu – wskazana- okulary ochronne
Ochrona rąk- niekonieczna
Ochrona ciała- niekonieczna

Karta charakterystyki substancji niebezpiecznej

Peeling ze skały wulkanicznej

Data aktualizacji 2013-04-10

Środki ochronne i higieny: wymyć ręce po pracy z tą substancją.

Pracodawca jest zobowiązany zapewnić, aby stosowane środki ochrony indywidualnej oraz odzież i obuwie posiadały właściwości ochronne i użytkowe oraz zapewnić odpowiednie ich pranie, konserwację, naprawę i odkażanie.

9. Właściwości fizyczne i chemiczne

Forma: ciało stałe

Kolor: biały do szarego

Zapach: bez zapachu

pH: brak danych

Temperatura topnienia: brak danych

Temperatura wrzenia: brak danych

Temperatura samozapłonu: nie dotyczy

Temperatura zapłonu: nie dotyczy

Granice wybuchowości: nie dotyczy

Rozpuszczalność:

w wodzie nierozpuszczalny

w rozpuszczalnikach organicznych: brak danych

Gęstość: brak danych

Ciśnienie pary: brak danych

Ciężar nasypowy: około 400kg/m³

10. Stabilność i reaktywność

Stabilność: produkt stabilny w normalnych warunkach stosowania i przechowywania.

Warunki, których należy unikać: brak

Materiały, których należy unikać: brak

Niebezpieczne produkty rozkładu: brak

Następne dane:

Brak danych

11. Informacje toksykologiczne

Ostra toksyczność:

Brak danych ilościowych odnośnie tego produktu.

Pozostałe dane:

Substancja nie powinna stwarzać zagrożenia w warunkach przemysłowych.

12. Informacje ekologiczne

Ekotoksyczność:

Brak danych ilościowych odnośnie tego produktu.

Inne informacje:

Przy fachowym i uważnym postępowaniu z produktem nie powinny wystąpić problemy ekologiczne.

Nie dopuścić do przedostania się produktu do kanalizacji, wód powierzchniowych, gruntowych oraz gleby.

Nie stwarza zagrożenia ekologicznego.

13. Postępowanie z odpadami

Opróżnione opakowania jednorazowego użytku przekazać do upoważnionego odbiorcy odpadów.

Opakowania wielokrotnego użytku, jeśli to konieczne po uprzednim oczyszczeniu, mogą być powtórnie stosowane.

Klasyfikacja odpadów:

-Substancja:

Odpowiednio do miejsca wytworzenia na podstawie kryteriów zawartych w obowiązujących przepisach.

-Opakowania:

15 01 01–opakowania z papieru i tektury

15 01 02–opakowania z tworzyw sztucznych

Przestrzegać obowiązujących przepisów miejscowych i krajowych dotyczących materiału, preparatu lub pozostałości.

Postępować zgodnie z Ustawą z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. Nr 62, poz. 628) z późn. zmianami oraz

Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).

14. Informacje o transporcie

Karta charakterystyki substancji niebezpiecznej
Peeling ze skały wulkanicznej

Data aktualizacji 2013-04-10

- a) Numer ONZ :**nie jest przedmiotem przepisów transportowych.**
- b) Nazwa przewozowa :
nie dotyczy.
- c) Numer zagrożenia :**nie dotyczy.**
- d) Klasa RID / ADR :**nie dotyczy.**
- e) grupa pakowania :**nie dotyczy.**
- f) Nalepki :**nie dotyczy.**

Karta charakterystyki substancji niebezpiecznej

Peeling ze skały wulkanicznej

Data aktualizacji 2013-04-10

- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 6 czerwca 2002 r. (Dz.U.87 poz.796) w sprawie dopuszczalnych poziomów niektórych substancji w powietrzu, alarmowych poziomów niektórych substancji w powietrzu oraz marginesów tolerancji dla dopuszczalnych poziomów niektórych substancji
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 21 października 1998r. (Dz.U.145 poz.942) i zmiana 5 marca 2001 (Dz.U.22 poz.251) w sprawie szczegółowych zasad, usuwania wykorzystywania i unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych
- Klasyfikacja materiałów niebezpiecznych według Umowy Europejskiej dotyczącej Międzynarodowego Przewozu Materiałów Niebezpiecznych ADR z dn. 30. września 1957 r. (Załącznik do Dz. U. 194. poz. 1629 z dnia 14 listopada 2002 r.)

16. Inne informacje

Dane opierają się na aktualnym stanie naszej wiedzy i odnoszą się do produktu w stanie dostawy. Mają one za zadanie opisanie naszych produktów pod kątem wymogów bezpieczeństwa i nie mają tym samym za zadanie zapewnienie określonych cech.