

KARTA CHARAKTERYSTYKI

Producent: PZ CUSSONS (UK) LIMITED

Adres: 3500 Aviator Way,
Manchester Business Park,
Manchester,
M22 5TG. UK

DATA WYDANIA: 22.02.2011

NR WERSJI: 01

1. IDENTYFIKACJA SUBSTANCJI / PREPARATU

NAZWA HANDLOWA: **Carex – Foaming Handwash (Pieniące się mydło w płynie)**

2. SKŁAD / INFORMACJA O SKŁADNIKACH

Woda, środki powierzchniowo czynne, kompozycja zapachowa, barwniki, konserwanty, chlorek sodu, substancje wzbogacające (ekstrakty, substancja kondycjonująca).

Szczegółowe informacje (INCI) znajdują się na opakowaniu jednostkowym.

3. IDENTYFIKACJA ZAGROZEŃ

3.1. Zagrożenia fizyko-chemiczne: n.o.

3.2. Zagrożenia dla zdrowia człowieka: Produkt nie stwarza zagrożeń dla zdrowia ludzkiego, jeśli jest używany zgodnie z przeznaczeniem. Może powodować podrażnienia w wypadku kontaktu z oczami.

3.3. Zagrożenia ekologiczne: n.d.

4. ŚRODKI PIERWSZEJ POMOCY

4.1. Zalecenia ogólne:

4.2. Kontakt ze skórą: n.d.

4.3. Kontakt z oczami: Natychmiast przemywać dużą ilością wody. Jeśli podrażnienie nie ustąpi skontaktować się z lekarzem.

4.4. Połknięcie: Wypłukać usta wodą. Zasięgnąć porady lekarza.

4.5. Wdychanie: n.d.

4.6. Inne: n.o.

5. OCHRONA PRZECIWPOŻAROWA

5.1. Uwagi ogólne: Produkt nie jest palny.

5.2. Właściwe środki gaśnicze: n.o.

5.3. Niewłaściwe środki gaśnicze: n.o.

5.4. Specjalne zagrożenia powodowane przez samą substancję, produkty spalania, powstające gazy: Unikać wdychania oparów.

5.5. Specjalny sprzęt ochronny: n.d.

5.6. Pozostałe środki: n.o.

6. POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU NIEZAMIERZONEGO UWOLNIENIA DO ŚRODOWISKA

6.1. Środki ochrony osobistej: Unikać kontaktu z oczami

6.2. Środki zapobiegawcze w ochronie środowiska: Zgodnie z miejscowymi przepisami

6.3. Metody oczyszczania: Zebrać produkt do worka lub pojemnika na odpady. Posadzkę spłukać wodą.

6.4. Informacje dodatkowe: n.o.

7. POSŁUGIWANIE SIĘ SUBSTANCJĄ I JEJ MAGAZYNOWANIE

7.1. POSŁUGIWANIE SIĘ SUBSTANCJĄ

7.1.1. Środki ostrożności przy bezpiecznym posługiwaniu się substancją: Nie dopuścić do dostania się roztworu produktu do oczu lub ust.

7.2. MAGAZYNOWANIE

7.2.1. Wymagania dotyczące pomieszczeń i pojemników: dobrze wentylowane, suche pomieszczenie

7.2.2. Niewłaściwe materiały: n.o.

7.2.3. Warunki przechowywania: temp < 40°C

7.2.4. Informacje dodatkowe: n.o.

8. KONTROLA NARAŻENIA/ŚRODKI OCHRONY INDYWIDUALNEJ

8.1. Ogólne środki ochrony:

8.2. Ochrona dróg oddechowych: n.d.

8.3. Ochrona rąk: n.d.

8.4. Ochrona oczu: W trakcie używania unikać kontaktu z oczami.

8.5. Ochrona skóry: n.d.

8.6. Wentylacja: n.d.

8.7. Inne środki ochrony: n.o.

9. WŁAŚCIWOŚCI FIZYKOCHEMICZNE

9.1. Wygląd

9.1.1. Forma: gęsty, przezroczysty płyn

9.1.2. Barwa: kolor niebieski

9.1.3. Zapach: charakterystyczny, dla użytej kompozycji zapachowej

9.2. Dane istotne ze względów bezpieczeństwa

9.2.1. Zmiana stanu skupienia

Temperatura wrzenia: n.o.

Temperatura topnienia: n.d.

9.2.2. Temperatura zapłonu: n.d.

9.2.3. Palność (ciało stałe, gaz): n.d.

9.2.4. Samozapłon: n.d.

9.2.5. Właściwości utleniające: n.d.

9.2.6. Właściwości wybuchowe: n.d.

9.2.7. Granice wybuchowości: n.d.

9.2.8. Prężność par (20°C): n.o.

9.2.9. Gęstość (20°C): 1,015-1,025 g/cm³

9.2.10. Gęstość nasypowa: n.d.

9.2.11. Rozpuszczalność w wodzie (20°C): całkowicie rozpuszczalny

9.2.12. pH (25°C): 4,1-4,3 (bezpośrednio)

9.2.13. współczynnik podziału (n-oktanol/woda) (20°C): n.o.

9.2.14. Lepkość (25°C): <500 cPs @ 20°C

9.2.15. Pozostałe dane: n.o.

10. STABILNOŚĆ I REAKTYWNOŚĆ

10.1. Warunki, których należy unikać: temp > 40 °C

10.2. Materiały, których należy unikać (niebezpieczne reakcje): n.o.

10.3. Niebezpieczne produkty rozkładu: n.o.

10.4. Pozostałe informacje: produkt stabilny w warunkach stosowania i magazynowania

11. INFORMACJE TOKSYKOLOGICZNE

11.1. Toksyczność doustna: Produkt może powodować podrażnienia jelit w wypadku połknięcia.



- 11.2. Podrażnienie skóry:** Nie stosować na skaleczoną lub podrażnioną skórę.
11.3. Podrażnienie oczu: Produkt może powodować podrażnienia w wypadku bezpośredniego kontaktu z okiem.

12. INFORMACJE EKOLOGICZNE

Niniejszy produkt nie został poddany ocenie ekologicznej. Brak dostępnych danych.

13. POSTĘPOWANIE Z ODPADAMI

- 13.1. Produkt:** Wypłukać dużą ilością wody.
13.2. Zanieczyszczone opakowania: Opakowania wypłukać wodą w celu umycia, następnie usunąć zgodnie z miejscowymi wymaganiami.

14. INFORMACJE O TRANSPORCIE

- 14.1. Informacje ogólne:** Transportować w krytych środkach transportu przy temperaturach zewnętrznych (od -15°C do 50°C)
14.2. Transport kołowy: brak ograniczeń
14.3. Transport morski: n.o.
14.4. Transport lotniczy: n.o.
14.5. Inne formy transportu: n.o.

15. INFORMACJE DOTYCZĄCE PRZEPISÓW PRAWNYCH

- 15.1. Oznaczenie EEC:** nie jest wymagane
15.2. Pozostałe przepisy prawne: produkt podlega ustawie o kosmetykach z dnia 30 marca 2001 roku (Dz.U. z 2001 r. nr 42, poz. 473)

16. INNE INFORMACJE

- 16.1. Źródła danych:** Specyfikacja produktu gotowego, karty charakterystyki surowców.
16.2. Uwagi dotyczące skrótów: n.d.- nie dotyczy, n.o.- nie określono
16.3. Powód wydania: nowy dokument

Określenia przedstawione w niniejszej karcie opierają się na najlepszym stanie naszego doświadczenia i mają na celu opis wymagań dotyczących bezpieczeństwa produktu. Dlatego też nie należy ich uważać za gwarancję żadnych konkretnych właściwości.