

KARTA CHARAKTERYSTYKI - MYDŁO W PŁYNIU

1. Identyfikacja produktu i przedsiębiorstwa.

Nazwa produktu: Mydło w płynie – „CZAR”

Producent: PPUH K.S.S.
Zakład Produkcyjny
Bydgoszcz ul. Piękna 13
Nip 953-186-81-21
Regon 093128816
Tel/fax 523630516
Kom. 0508864959

2. Skład wg INCI:

Aqua
Sodium laureth sulfate
Cocoamidopropyl betaine
Sodium acrylates copolymer
Cocoamide DEA
Perfum
2-Bromo 2-Nitropropane 1,3-diol
Sodium chloride
Citrid acid

3. Identyfikacja zagrożeń

Wyrób nie powoduje zagrożenia.

4. Pierwsza pomoc

Drogi oddechowe – nie stanowi zagrożenia
Oczy – po dostaniu się do oczu przemyć dużą ilością wody
Skóra- badanie dermatologiczne nie wykazało podrażnień
Połknięcie – podać poszkodowanemu do picia dużą ilość wody , prowokować wymioty ,
zapewnić opiekę lekarską.

5. Postępowanie w przypadku pożaru

Produkt niepalny

6. Postępowanie w przypadku uwolnienia

Działanie zabezpieczające dla ludzi – żadne szczególne działania nie są konieczne
Środowisko- nie dopuścić do przedostania się do kanalizacji i wód gruntowych.

7.Przechowywanie

W zamkniętych pomieszczeniach w temperaturze 25 C.

8.Kontrola narażenia (środki ochrony osobistej)

Wyrób obojętny.

9.Właściwości fizykochemiczne

Postać – biały płyn

Barwa – biała

Zapach – charakterystyczny dla użytej kompozycji zapachowej

PH gotowego wyrobu – 5,5-6,5

Rozpuszczalność w wodzie całkowita

10.Stabilność i reaktywność

Wyrób stabilny w temperaturze 10-25 C.

Wyrób obojętny.

11.Informacje toksykologiczne

Klasa toksyczności nie dotyczy.

12.Informacje ekologiczne

Wyrób biodegradowalny.

13.Postępowanie z odpadami

Zniszczyć zgodnie z przepisami lokalnymi.

14.Informacje o transporcie

Nie stwarza zagrożenia przy przewożeniu .

15.Informacje dotyczące uregulowań prawnych

Rozporządzenie Nz i OS z dnia 21.08.1997 r Dz.U.nr 105/97 poz 691 S2 , przechowywać poza zasięgiem dzieci.

16.Informacje uzupełniające

Mydło jest wyjątkowo przyjemne w użyciu , nie wysusza skóry ,pozostawia ją elastyczną i lekko nawilżoną .Opakowania - Kanistry HDPE -5l , PET – 5l , zbiorniki HDPE - 1000 l
Produkt został przebadany dermatologicznie