



KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

MYDŁO TOALETOWE DZIDZIUS

1. Identyfikacja produktu i przedsiębiorstwa

Nazwa handlowa produktu:

Mydło toaletowe Dzikus

Producent:

„POLLENA” Przedsiębiorstwo Chemii Gospodarczej
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka komandytowa
ul. Powstańców Wlkp.16
63-500 Ostrzeszów
tel.: (+ 48 62) 732 32 55
www.pollena.com.pl

2. Przeznaczenie produktu

Mydło toaletowe Dzikus przeznaczone jest do codziennej pielęgnacji delikatnej skóry niemowląt i dzieci. Dzięki zawartości olejku migdałowego chroni skórę przed wysuszeniem, pozostawia ją delikatnie natłuszczoną i aksamitną w dotyku.

3. Masa deklарowana przez producenta

100 g bezpośrednio po wyprodukowaniu, dopuszczalna ujemna wartość błędu wynosi 4,5 g;


4. Charakterystyka organoleptyczna

1. Kształt – zgodny z zatwierdzonym wzorcem
2. Wygląd – powierzchnia powinna być pozbawiona plam i zanieczyszczeń, dopuszcza się naddatki krawędzi i niewielkie uszkodzenia
3. Barwa – biała do kremowej
4. Zapach – przyjemny, charakterystyczny dla użytej kompozycji zapachowej

5. Składniki

Sodium Tallowate, Sodium Cocoate, Aqua, Glycerin, Parfum, Prunus Amygdalus Dulcis Oil, Cocamidopropyl Betaine, Sodium Chloride, Sodium Hydroxide, Tetrasodium Etidronate, CI 77891.

Opracował:	Data wydania karty:	Zaktualizował:	Data aktualizacji karty:
Iwona Surgiel	31.03.2004	Iwona Surgiel	24.07.2012

	KARTA TECHNICZNA PRODUKTU
	MYDŁO TOALETOWE DZIDZIUS

6. Parametry fizykochemiczne

- | | |
|---|--------|
| 1. Całkowita zawartość kwasów tłuszczowych łącznie z żywicznymi, % (m/m), nie mniej niż | - 78 |
| 2. Zawartość wolnych alkaliów żrących w przeliczeniu na NaOH, % (m/m), nie więcej niż | - 0,05 |
| 3. Liczba zobojętnienia wydzielonych kwasów tłuszczowych łącznie z żywicznymi, mg KOH/g, nie mniejsza niż | - 198 |
| 4. pH | |

7. Okres trwałości

3 lata od daty produkcji. Po tym okresie może być stosowany po sprawdzeniu zgodności parametrów z wymaganiami normy zakładowej ZN.

8. Przechowywanie

Temperatura powietrza w suchych, krytych i czystych pomieszczeniach nie powinna być niższa niż 8 °C i nie wyższa niż 30 °C, a wilgotność względna powietrza nie powinna przekraczać 70 %.

9. Sposób użycia

Nanieść mydło na zabrudzone ręce i spłukać wodą.

10. Uzyskane atesty

Produkt posiada Ocenę Bezpieczeństwa Kosmetyku i badania dermatologiczne.
 Notyfikacja CPNP (Cosmetic Products Notification Portal) - Nr referencyjny: **1325204**
 PKWiU: 20.42.19.0

Opracował:	Data wydania karty:	Zaktualizował:	Data aktualizacji karty:
Iwona Surgiel	31.03.2004	Iwona Surgiel	24.07.2012