

# KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

## Hipoalergiczny żel pod prysznic Biały Jeleń

### 1. Identyfikacja produktu i przedsiębiorstwa

Nazwa handlowa produktu:

## Hipoalergiczny żel pod prysznic Biały Jeleń

Producent:

„POLLENA” Przedsiębiorstwo Chemii Gospodarczej Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k.  
ul. Powstańców Wlkp. 16  
63-500 Ostrzeszów  
tel.: (+ 48 62) 732 32 30  
www.pollena.com.pl

### 2. Przeznaczenie produktu

Hipoalergiczny żel pod prysznic Biały Jeleń delikatnie oczyszcza i nie podrażnia wrażliwej, skłonnej do alergii skóry. Substancje pielęgnujące, czynnik zmiękczający i natłuszczający sprawiają, że skóra po umyciu pokryta jest delikatną warstwą ochronną, dzięki czemu jest bardziej odporna na działanie środowiska zewnętrznego.

Receptura żelu wzbogacona jest o środek, który działa jak naturalny dezodorant- hamuje rozwój bakterii.

Żel został przebadany dermatologicznie wśród osób z problemami skórnymi i uzyskał pozytywną ocenę.

Nie zawiera syntetycznych barwników i alergenów.

### 3. Masa deklarowana przez producenta

300 ml – ujemne odchyłki nie mogą przekraczać 9 ml

### 4. Charakterystyka organoleptyczna

1. Wygląd – jednorodny, lepki, klarowny, przezroczysty żel bez osadów na dnie.
2. Barwa – bezbarwny
3. Zapach – przyjemny, charakterystyczny dla użytej kompozycji zapachowej

### 5. Składniki

Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Cocamide DEA, Cocamidopropyl Betaine, Glycerin, PEG-6 Caprylic/Capric Glycerides, C12-13 Alkyl Lactate, Sodium Tallowate, Sodium Cocoate, Tetrasodium EDTA, Citric Acid, DMDM Hydantoin, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Parfum

### 6. Parametry fizykochemiczne

## KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

### Hipoalergiczny żel pod prysznic Biały Jeleń

- |   |               |
|---|---------------|
| 1. pH 1% roztworu wodnego                                     | - 7,5- 8,5    |
| 2. Zawartość substancji rozpuszczalnych w alkoholu etylowym % | - 11,0 – 14,0 |
| 3. Lepkość dynamiczna mPas, ( 20 C)                           | - 3500 - 4000 |

#### 7. Okres trwałości

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

#### 8. Przechowywanie

Należy przechowywać w suchych, czystych i krytych pomieszczeniach.  
Przechowywać w zakresie temperatury od 5 °C do 35 °C.  
Chronić przed działaniem mrozu.

#### 9. Sposób użycia

Niewielką ilość żelu rozetrzeć na dłoniach i rozprowadzić po całym ciele. Po umyciu spłukać obficie wodą.

#### 10. Uzyskane atesty

Posiada Ocenę Bezpieczeństwa Kosmetyku i badania dermatologiczne.  
Notyfikacja CPNP (Cosmetic Products Notification Portal) - Nr referencyjny: **1233254**  
PKWiU: 20.42.19.0

Opracował:	Data wydania karty:	Zaktualizował:	Data aktualizacji:
Alicja Jamrozy-Cyba	30.05.2008	Alicja Jamrozy-Cyba	05.07.2012