

# KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

## **Żel pod prysznic Biały Jeleń z kozim mlekiem hipoalergiczny**

### **1. Identyfikacja produktu i przedsiębiorstwa**

Nazwa handlowa produktu:

#### **Żel pod prysznic Biały Jeleń z kozim mlekiem hipoalergiczny**

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 z kozim mlekiem delikatnie oczyszcza i nie podrażnia wrażliwej, skłonnej do alergii skóry. Substancje pielęgnujące, czynnik zmiękczejący i natłuszczający sprawiają, że skóra po umyciu jest odżywiona i nawilżona, dzięki czemu odzyskuje elastyczność oraz jedwabistą gładkość.

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 płyn bez osadów na dnie.
2. Barwa – biała, mleczna
3. Zapach – przyjemny, charakterystyczny dla użytej kompozycji zapachowej

### **5. Składniki**

Składniki/Ingredients: Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Cocamide DEA, Cocamidopropyl Betaine, Glycerin, PEG-6 Caprylic/Capric Glycerides, Propylene Glycol, Caprae Lac Extract, C12-13 Alkyl Lactate, Styrene/Acrylates Copolymer, Sodium Tallowate, Sodium Cocoate, Tetrasodium EDTA, Citric Acid, DMDM Hydantoin, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Parfum.

## KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

### Żel pod prysznic Biały Jeleń z kozim mlekiem hipoalergiczny

#### 6. Parametry fizykochemiczne

1. pH 1% roztworu wodnego - 7,5 - 8,5
2. Zawartość substancji rozpuszczalnych w alkoholu etylowym % - 11,0 – 14,5
3. Lepkość dynamiczna mPas, ( 20 C) - 3500 - 4300

#### 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: **1233258**  
PKWiU: 20.42.19.0

Opracował:	Data wydania karty:	Zaktualizował:	Data aktualizacji:
Alicja Jamrozy-Cyba	02.02.2009	Alicja Jamrozy-Cyba	08.01.2014