



## KARTA TECHNICZNA PRODUKTU -

### MYDŁO GLICERYNOWE BIAŁY JELEŃ z ekstraktem z nagietka

#### 1. Identyfikacja produktu i przedsiębiorstwa

Nazwa handlowa produktu:

#### **Mydło glicerynowe BIAŁY JELEŃ** *z ekstraktem z nagietka*

Producent:

„POLLENA” Przedsiębiorstwo Chemii Gospodarczej  
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka komandytowa  
ul. Powstańców Wlkp. 16  
63-500 Ostrzeszów  
tel.: + 48 - 62 - 7323255  
fax: + 48 - 62 - 7323291

#### 2. Przeznaczenie produktu

Mydło glicerynowe z ekstraktem z nagietka przeznaczone jest do mycia, delikatnie wygładza skórę oraz wzmacnia jej elastyczność. Dzięki specjalnie dobranym, naturalnym składnikom idealnie oczyszcza i zapewnia właściwą równowagę hydrolipidową skóry, pozostawia skórę nawilżoną. Wzbogacone ekstraktem z nagietka posiada właściwości kojące i przeciwzapalne.

#### 3. Masa deklарowana przez producenta

100 g - bezpośrednio po wyprodukowaniu ujemne odchyłki nie mogą przekraczać 3 % masy nominalnej, a w okresie trwałości 4,5 g.

#### 4. Charakterystyka organoleptyczna

1. Kształt – zgodny z zatwierdzonym wzorcem
2. Wygląd – kawałek mydła, jednorodny w całej masie, bez plam i zanieczyszczeń, Dopuszcza się naddatki krawędzi i niewielkie uszkodzenia powierzchni
3. Barwa – żółta
4. Zapach – przyjemny, charakterystyczny dla użytej kompozycji zapachowej

#### 5. Składniki

Aqua, Glycerin, Sodium Stereate, Propylene Glycol, Sorbitol, Sodium Laurate, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Lauryl Sulfate, Sodium Chloride, Stearic Acid, Lauric Acid, Pentasodium Pentetate, Tetrasodium Etidronate, Parfum, Calendula Officinalis Extract, CI 19140, CI 14720.

Opracował:	Data wydania karty:	Zaktualizował:	Data aktualizacji karty:
Kornelia Witek- Jeżewska	02.11.2011	J.Chowańska	09.08.2013



## KARTA TECHNICZNA PRODUKTU -

### MYDŁO GLICERYNOWE BIAŁY JELEŃ z ekstraktem z nagietka

#### 6. Okres trwałości

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

#### 7. 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 %.

#### 8. Sposób użycia

Nanieść mydło na zabrudzone ręce i spłukać wodą.

#### 9. Uzyskane atesty

Posiada Ocenę Bezpieczeństwa Kosmetyku, rozszerzone badania dermatologiczne (hipoalergiczność) oraz badania aplikacyjne.

Notyfikacja CPNP (Cosmetic Products Notification Portal) - Nr referencyjny: **1307733**

PKWiU: 20.42.19.0

Opracował:	Data wydania karty:	Zaktualizował:	Data aktualizacji karty:
Kornelia Witek- Jeżewska	02.11.2011	J.Chowańska	09.08.2013