

# Softaskin®



Mycie rąk

- Do wrażliwej i zniszczonej skóry
- Nie zawiera barwników
- Hipoalergiczny
- Do mycia i kąpeli dzieci oraz niemowląt

# Softaskin®

Delikatna emulsja do pielęgnacyjnego mycia zniszczonej i wrażliwej skóry

## Charakterystyka

Softaskin jest bardzo delikatną i świetnie tolerowaną emulsją do mycia rąk oraz ciała, przeciwdziała wysuszeniu i podrażnieniom skóry rąk powstającym na skutek częstego kontaktu z wodą i środkami dezynfekcyjnymi.

## Właściwości

Softaskin®

- neutralne dla skóry pH 5,5
- nie zawiera związków alkalicznych, mydła i barwników
- przyjemny zapach
- hipoalergiczny
- zawiera białka powierzchniowo czynne i betainę
- zawiera alantoinę łagodzącą podrażnienia skóry
- przetestowany dermatologicznie

## Zastosowanie

- do mycia przed chirurgiczną i higieniczną dezynfekcją rąk
- do mycia i kąpieli pacjentów, również przed operacją
- do mycia i kąpieli dzieci oraz niemowląt
- do mycia pacjentów nietrzymających moczu i stolca

### Mycie rąk:

około 3 ml środka Softaskin® rozprowadzić na powierzchni rąk z niewielką ilością wody, po dokładnym namydleniu spłukać wodą.

### Mycie pacjentów i kąpiel pod prysznicem:

na nawilżoną gąbkę lub myjkę nanieść preparat Softaskin® i obmyć nią ciało, następnie spłukać bieżącą wodą.

### Kąpiel w wannie:

odmierzyć około 20 ml emulsji Softaskin® i wymieszać z bieżącą wodą .

## Dostępne opakowania

## Numer katalogowy

butelka 500ml	18612
butelka 1000ml	18614
kanister 5L	18616
Pompka dozująca do butelki 500ml	82176
Dozownik Ścienny LCP do 500ml	1413675
Dozownik Ścienny ELS do 500ml	6510116
Dozownik Ścienny TLS do 1000ml	6510167
Dozownik Ścienny bezdotykowy do 1000ml	3908393



Testowany alergicznie  
o kojącym działaniu

### Softaskin® – skład

Woda, Sodium Laureth Sulfate, Cocamidopropyl Betaine, Kwas mlekowy, Alantoina, Coco Glucoside, C12-15 Alkilo Mleczan, Polyquaternium-10, PEG-6 Caprylic/Capric Glycerides, Kompozycja zapachowa, Benzoesan Sodu, Chlorek Sodu