



# emolium



kompletne  
emolienty

Linia emolientów

**kompleksowo**

zwalczająca przyczyny  
i skutki suchej skóry



**kompleksowa** terapia skóry suchej,  
podrażnionej i atopowej

## Skóra

Skóra to największy narząd ludzkiego organizmu. U dorosłego człowieka zajmuje powierzchnię około 2,5 m<sup>2</sup> i razem z tkanką podskórną waży około 20 kg. W organizmie spełnia bardzo ważną funkcję: z jednej strony stanowi barierę, która chroni go przed szkodliwymi czynnikami zewnętrznymi oraz zapobiega utracie wody, z drugiej zaś strony łączy organizm ze środowiskiem.

### Problemy z suchością skóry

Najczęstszym powodem problemów ze skórą jest jej nadmierna suchość. Skóra staje się wtedy szorstka, jej powierzchnia często pęka i się złuszcza. Zazwyczaj ma kolor żółtawy, pokrywający ją naskórek jest bardzo cienki, łatwo reaguje odczynem zapalnym i jest bardzo wrażliwa na szkodliwe czynniki środowiska.

Problemy z suchością skóry są bardzo częste - przede wszystkim dlatego, że może wywołać je wiele czynników.

### Dlaczego skóra jest sucha?

**Skóra staje się suchą, jeśli:**

- nieprawidłowo funkcjonuje płaszcz wodno-lipidowy na jej powierzchni;
- lipidy powierzchniowe i międzykomórkowe mają nieprawidłowy skład;
- w naskórku jest zbyt mało substancji zdolnych zatrzymać wodę.

Najczęściej wszystkie te przyczyny łączą się ze sobą.

**Wśród czynników zewnętrznych (środowiskowych) najczęstsze to:**

- przebywanie w wysokich i niskich temperaturach,
- klimatyzacja,
- centralne ogrzewanie,
- promieniowanie UV,
- nadmierne zabiegi higieniczne - zbyt długie kąpiele i stosowanie nieodpowiednich detergentów.

**Przyczyny wewnętrzne** to przede wszystkim genetycznie uwarunkowane zaburzenia rogowacenia: zaburzenia w procesie złuszczenia komórek warstwy rogowej i rogowacenie mieszkowe.

Suchość skóry występuje także w schorzeniach o podłożu alergicznym: atopowym zapaleniu skóry, pokrzywce, wyprysku kontaktowym, a także w przebiegu innych chorób skóry, np. łuszczycy, rybiej łuski, rogowacenia mieszkowego oraz w chorobach ogólnoustrojowych, np. cukrzycy, przewlekłej niewydolności nerek.

### Atopowe Zapalenie Skóry (AZS)

Atopowe zapalenie skóry to alergiczna, zapalna, nawrotowa, przewlekła choroba skóry o podłożu genetycznym. W jej przebiegu występują okresy zaostrzeń i remisji (okresy „wygaszenia” objawów).

W ciągu ostatnich lat gwałtownie zwiększała się liczba zachorowań na atopowe zapalenie skóry. Obecnie to jedna z najczęstszych chorób wieku dziecięcego. W Polsce na AZS zapada około 15% populacji, w tym aż 22% dzieci. W trzech przypadkach na cztery początek choroby występuje u dzieci do 5. roku życia.

kompletne emolienty





## Pielęgnacja skóry nadmiernie suchej i atopowej

Aby zapobiegać problemom ze skórą, a także łagodzić te, które już się pojawiły, niezbędna jest pielęgnacja skóry specjalnymi środkami nawilżającymi i natłuszczającymi - emolientami (od łacińskiego emollire - zmiękczać).

W prawidłowej pielęgnacji skóry nadmiernie suchej bardzo ważne jest stosowanie preparatów, które mogą głęboko wnikać w skórę. Substancje działające tylko na powierzchni skóry mogą być niewystarczające i nie mogą stanowić podstawy skutecznej terapii.

### Dlaczego Emolium?

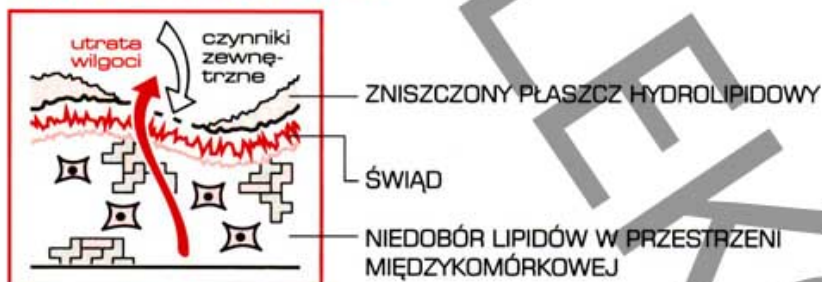
Ścisła współpraca ze środowiskiem pediatrycznym i dermatologicznym zaowocowała stworzeniem przez firmę Nepentes innowacyjnej linii emolientów kompleksowo zwalczających przyczyny i skutki patologicznie suchej skóry.

Preparaty z linii Emolium dostarczają skórze składniki niezbędne do utrzymania fizjologicznej równowagi. Substancje te są identyczne z obecnymi w zdrowej skórze, wiążą wodę, natłuszczają i ograniczają świąd.

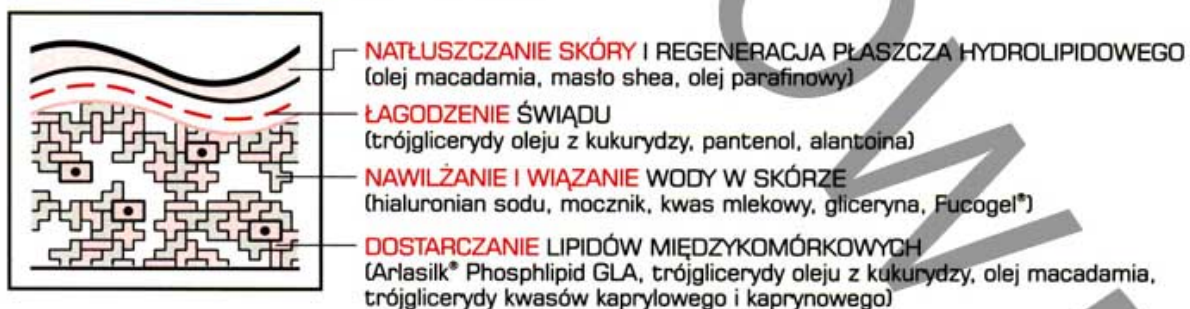
**Zapewniają kompleksowe - pełne i długotrwałe - działanie na czterech płaszczyznach:**

- pomagają odbudować uszkodzony płaszcz hydrolipidowy skóry;
- uzupełniają ubytki w lipidach substancji międzykomórkowej;
- zapewniają prawidłowe uwodnienie warstwy rogowej naskórka: zmniejszają trans-epidermalną utratę wody (TEWL) oraz dostarczają substancje wiążące wodę;
- ograniczają świąd.

### Skóra patologicznie sucha



### Kompleksowe działanie linii Emolium:



Badania przeprowadzane pod kontrolą dermatologiczną pozwoliły na dobór substancji aktywnych, które są bezpieczne, a jednocześnie skutecznie działają na wszystkich wymienionych płaszczyznach.

**Linia Emolium** jest odpowiednia do pielęgnacji skóry dzieci i niemowląt powyżej 1. miesiąca życia.  
Otrzymała pozytywną opinię **Centrum Zdrowia Dziecka**.



## Linia emolientów **kompleksowo** zwalczająca przyczyny i skutki suchej skóry



### Krem 75 ml



**Właściwości:** Jest emulsją typu olej w wodzie (O/W); natłuszcza i nawilża skórę; ogranicza transepidermalną utratę wody (TEWL); odbudowuje płaszcz hydrolipidowy skóry; zmiękcza i uelastycznia naskórek.

**Wskazania:** Codzienna pielęgnacja skóry: suchej i bardzo suchej; podrażnionej, szorstkiej; w przebiegu atopowego zapalenia skóry.

**Substancje aktywne:** Trójglicerydy kwasu kaprynowego i kaprylowego 4%, mocznik 3%, hialuronian sodu 1%, Fucogel® 3%, olej macadamia 3%, masło shea 4%, pantenol 1%, olej parafinowy 5%.

### Krem specjalny 75 ml



**Właściwości:** Jest emulsją typu woda w oleju (W/O); długotrwanie natłuszcza; łagodzi świąd; odbudowuje naturalną warstwę hydrolipidową skóry; ogranicza transepidermalną utratę wody (TEWL); wspomaga leczenie w stanach zaostrzenia chorób przebiegających z suchością skóry.

**Wskazania:** Codzienna pielęgnacja skóry: bardzo suchej, szorstkiej i popękanej; w przebiegu atopowego zapalenia skóry; w innych chorobach przebiegających z suchością skóry (m.in. rybia łuska, łuszczyca, wyprysk, liszaj płaski, kserozy); uzupełniająca kurację miejscowo stosowanymi kortykosteroidami.

**Substancje aktywne:** Arlasilk® Phospholipid GLA 2%, mocznik 5%, hialuronian sodu 2%, olej macadamia 3%, masło shea 6%, trójglicerydy oleju z kukurydzy 3%, olej parafinowy 8%.

### Kremowy żel do mycia 200 ml



**Właściwości:** Długotrwanie natłuszcza skórę; sprawia, że skóra staje się mniej podatna na podrażnienia i odczyny zapalne; zapobiega wysuszeniu skóry; ma właściwości myjące; regeneruje płaszcz hydrolipidowy skóry i pozostawia ochronną warstwę na powierzchni skóry.

**Wskazania:** Codzienna higiena skóry: w przebiegu atopowego zapalenia skóry; w innych chorobach przebiegających z suchością skóry (m.in. rybia łuska, łuszczyca, wyprysk, liszaj płaski); suchej, bardzo suchej, szorstkiej i popękanej.

**Substancje aktywne:** Arlasilk® Phospholipid GLA 2,5%, hialuronian sodu 0,3%, olej macadamia 3%, masło shea 3%, trójglicerydy oleju z kukurydzy 0,5%, pantenol 1%, gliceryna 5%.

### Olejek do kąpieli 200 ml



**Właściwości:** Długotrwanie natłuszcza skórę; sprawia, że skóra staje się mniej podatna na odczyny zapalne; zapobiega nadmiernemu łuszczeniu się skóry; ma właściwości myjące; regeneruje płaszcz hydrolipidowy skóry i pozostawia ochronną warstwę na powierzchni skóry.

**Wskazania:** Codzienna pielęgnacja i higiena skóry: w przebiegu atopowego zapalenia skóry; w innych chorobach przebiegających z suchością skóry (m.in. rybia łuska, łuszczyca, wyprysk, liszaj płaski, świąd); suchej, bardzo suchej, szorstkiej i popękanej.

**Substancje aktywne:** Arlasilk® Phospholipid GLA 2%, mocznik 5%, hialuronian sodu 0,5%, olej macadamia 3%, masło shea 2%, trójglicerydy oleju z kukurydzy 1%, alantoina 0,6%, olej parafinowy 10%, gliceryna 15%.

#### **Informacja naukowa:**

Nepentes Sp. z o.o., ul. Gwiazdzista 69 F, 01-651 Warszawa