**KREM AKTYWNY OMEGA 3-6-9 PLUS EKTOINA** (tuba 75 ml, słoik 300 ml)

Emolient do codziennej pielęgnacji skóry suchej, atopowej i wrażliwej, odpowiedni od 1. dnia życia. Łagodzi świąd, napięcie i pieczenie już po pierwszym użyciu. Zawiera kompleks siedmiu olejów plus ektoinę, masło shea i prebiotyk – wspiera barierę ochronną skóry i mikrobiom.

Ektoina to naturalny składnik chroniący komórki skóry przed uszkodzeniami i wspierający odbudowę bariery hydrolipidowej. Dzięki tworzeniu tzw. hydrokompleksów skutecznie wiąże wodę, nawilża skórę i łagodzi podrażnienia. Idealny do terapii emolientowej i pielęgnacji skóry z AZS, egzemą i skłonnością do alergii.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Opis produktu/ PIELĘGNACJA** | **Właściwości składników aktywnych** | **Ingredients (INCI)** | **Sposób użycia** | **Opis produktu / przeznaczenie** |
| **POSTAĆ: KREM AKTYWNY 75 ml, KREM AKTYWNY 300 ml** **Dostępne wielkości opakowań:** tuba 75 ml, słoik 300 ml |
| Emolient do codziennej pielęgnacji skóry suchej, atopowej, swędzącej oraz ze skłonnością do alergii i egzemy. Zapewnia odpowiednią pielęgnację wrażliwej skóry dzieci i dorosłych. Już po 1. użyciu daje uczycie ukojenia i złagodzenia napięcia skóry. Dzięki zawartości kompleksu Omega 3-6-9 PLUS EKTOINA skutecznie pielęgnuje skórę oraz zmniejsza jej wrażliwość.**DZIAŁANIE:** Badania potwierdzają, że podczas systematycznej aplikacji krem zmniejsza odczucie swędzenia, łagodzi dyskomfort związany z napięciem, ściągnięciem, uczuciem pieczenia oraz szorstkością skóry. Odbudowuje naturalną barierę ochronną skóry jednocześnie dbając o mikrobiom. | **Składniki aktywne:** - **KOMPLEKS OMEGA 3-6-9 PLUS** – kompleks 7 olejów: słonecznikowego, kokosowego, lnianego, awokado, arganowego, makadamia, i oliwkowego o silnych właściwościach nawilżających oraz regenerujących skórę.- **EKTOINA** - łagodzi objawy związane z AZS, odbudowuje naturalną barierę ochronną skóry. Działa nawilżająco.**Ektoina** to naturalny związek z grupy ekstremolitów, produkowany przez mikroorganizmy żyjące w ekstremalnych warunkach**. W pielęgnacji skóry pełni ważną rolę w ochronie bariery hydrolipidowej naskórka zabezpieczając komórki skóry przed uszkodzeniem. [1]**Dzięki właściwościom **kosmotropowym** tworzy uporządkowaną strukturę wodną, tzw. **Hydrokompleksy [2]**, które:* stabilizują błony komórkowe i lipidy naskórka, ograniczając przenikanie alergenów i substancji drażniących,
* wiążą wodę, zapobiegając jej utracie (TEWL) i efektywnie nawilżają skórę,
* działają łagodząco zmniejszając świąd, pieczenie i zaczerwienienia.

**Ektoina znajduje zastosowanie w pielęgnacji skóry w przebiegu m.in.: AZS, egzemy i innych dermatoz** przebiegających z uszkodzeniem bariery skórnej i świądem.Jest również odpowiednia w **terapii emolientowej** oraz w pielęgnacji skóry: suchej i odwodnionej, wrażliwej.- **MASŁO SHEA** – ma właściwości regenerujące.- PREBIOTYK – kompleks polisacharydów inuliny oraz gluko-oligosacharydu przywraca równowagę mikrobiomu skóry. - **HYDROMANILTM**  – daje efekt natychmiastowego i długotrwałego nawilżenia.  | Aqua, Glyceryl Stearate SE, Caprylic/Capric Triglyceride, Cetearyl Alcohol, Pentylene Glycol, Butyrospermum Parkii Butter, Prunus Amygdalus Dulcis Oil, Hydrogenated Olive Oil, Ectoin, Alpha-Glucan Oligosaccharide, Inulin, Helianthus Annuus Seed Oil, Cocos Nucifera Oil, Linum Usitatissimum Seed Oil, Persea Gratissima Oil, Argania Spinosa Kernel Oil, Macadamia Ternifolia Seed Oil, Olea Europaea Fruit Oil, Olus Oil, Olea Europaea Oil Unsaponifiables, Hydrolyzed Caesalpinia Spinosa Gum, Caesalpinia Spinosa Gum, Tocopherol, Tocopheryl Acetate, Glycerin, Caprylyl/Capryl Glucoside, Sorbitan Isostearate, Sodium Acrylate/Acryloyldimethyltaurate/Dimethylacrylamide Crosspolymer, Decylene Glycol, Potassium Sorbate, Sodium Benzoate, Citric Acid, Lactic Acid, o-Cymen-5-ol. | Nanieść cienką warstwę preparatu na czystą, dokładnie osuszoną skórę szczególnie na miejsca suche, swędzące, napięte. Następnie delikatnie wmasować. | **skóra suchaatopowawrażliwa**od 1. dnia życianowa formuła OMEGA 3-6-9 PLUS EKTOINA |

Referencje:

1. [https://www.ptfarm.pl/PF/przeglad-numerow/-/15266](https://eur02.safelinks.protection.outlook.com/?url=https%3A%2F%2Fwww.ptfarm.pl%2FPF%2Fprzeglad-numerow%2F-%2F15266&data=05%7C02%7Cmarlena.maciejewska%40polpharma.com%7C0152ecb2ca1c4149ea8b08ddd8d6e3ef%7Cedf3cfc4ee604b92a2cbda2c123fc895%7C0%7C0%7C638905139637519352%7CUnknown%7CTWFpbGZsb3d8eyJFbXB0eU1hcGkiOnRydWUsIlYiOiIwLjAuMDAwMCIsIlAiOiJXaW4zMiIsIkFOIjoiTWFpbCIsIldUIjoyfQ%3D%3D%7C0%7C%7C%7C&sdata=Z45SjmB8c3hbnszTih4zih6kJanabS8wu%2Bm%2BY2SB634%3D&reserved=0) data dostępu: 18.06.2025.

2. Graf R et al. The multifunctional role of ectoine as a natural cell protectant. Clinics in Dermatology 2008;26:326–333

 **Osoba odpowiedzialna**

Zakłady Farmaceutyczne POLPHARMA S.A.
ul. Pelplińska 19, 83-200 Starogard Gdański