

A-Derma, Exomega Control, Olejek emolientowy pod prysznic od 1 dnia życia, 500ml



Cena: 73,72 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Producent	LABORATOIRES DERMATOLOGIQUES A-DERMA

Opis produktu

A-Derma Exomega Control olejek emolient pod prysznic jest dermokosmetykiem służącym do codziennego oczyszczania skóry suchej ora skłonnej do atopii i może być używany od pierwszego dnia życia. Jego formuła została opracowana tak, by zmniejszyć ryzyko wystąpienia reakcji alergicznych, przy zachowaniu delikatnych właściwości oczyszczających i kojących produktu. Olejek emolient w 91% składa się z substancji pochodzenia naturalnego, a jego kluczowym składnikiem pielęgnacyjnym jest opatentowany ekstrakt z młodych pędów owsa Rhealba®, który przynosi skórze ukojenie i pomaga odbudować jej naturalną barierę ochronną.

Olejek-emolient A-Derma Exomega Control został poddany testom pod kontrolą dermatologiczną i pediatryczną. Nie zawiera mydła oraz nie podrażnia oczu. Jego formuła została wzbogacona składnikiem neutralizującym działanie twardej wody. Może być stosowany przez całą rodzinę - niemowlęta, dzieci, dorosłych.

Zastosowanie

- Oczyszczanie delikatnej skóry twarzy i ciała od 1 dnia życia.
- Codzienne oczyszczanie skóry delikatnej, suchej, skłonnej do atopii pod prysznicem lub w trakcie kąpieli.

Sposób użycia

- Zwilż wodą skórę twarzy i/lub ciała.
- Nałóż krem na dłonie lub myjkę i przy ich pomocy delikatnie oczyść skórę.
- Dokładnie spłucz skórę i osusz ją ręcznikiem, unikając pocierania.

Składniki (INCI)

Water (Aqua), Glycerin (gliceryna), Hydrogenated Starch Hydrolysate, Coco-glucoside, Zinc Coceth Sulfate, Sodium Cocoamphoacetate, Ceteareth-60 Myristyl Glycol, Peg-40 Hydrogenated Castor Oil, 10-hydroxydecenoic Acid, Avena Sativa (Oat) Leaf/stem Extract (Avena Sativa Leaf/stem Extract) (ekstrakt z pędów owsa), Citric Acid (kwas cytrynowy), Fragrance (Parfum), Glyceryl Oleate, Hydrogenated Vegetable Glycerides Citrate, Lauric Acid, Magnesium Oxide, Oenothera Biennis (Evening Primrose) Oil (Oenothera Biennis Oil) (olej z wiesiołka), Peg-120 Methyl Glucose Dioleate, Propylene Glycol, Sodium Benzoate, Sodium Chloride, Sodium Hydroxide, Sodium Lauroyl Methyl Isethionate, Sodium Methyl Isethionate, Tocopherol (witamina E), Trisodium Ethylenediamine Disuccinate.