

# A-DERMA EXOMEGA CONTROL Olejek emolient pod prysznic 500 ml



Cena: 61,90 PLN

## Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	500 ml
Postać	-
Producent	PIERRE FABRE DERMO-COSMETIQUE POLSKA SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk
Substancja czynna	-

## Opis produktu

**Opis**A-DERMA EXOMEGA CONTROL Olejek emolient pod prysznic 500 mlOlejek emolient pod prysznic oczyszcza i łagodzi delikatną, suchą i skłoną do egzemy atopowej skórę. W 100% łagodzi skórę natychmiast po aplikacji. Formuła zawiera 91% składników naturalnych. Można go codziennie stosować pod prysznicem lub do kąpieli, zarówno na twarz, jak i ciało.Zapewnia komfort i odżywia delikatną skórę dzięki formule z łagodzącym i przeciwdziałającym podrażnieniom ekstraktem z owsa Rhealba (pochodzący z upraw organicznych). Bariera skóry suchej i skłonnej do podrażnień jest chroniona, a suchość i swędzenie zostają zmniejszone.Odpowiedni dla dorosłych, dzieci i niemowląt. Nie zawiera mydła i nie szczypie w oczy.Informacje dla wegan: nie zawiera składników pochodzenia zwierzęcego.DELIKATNIE OCZYSZCZA suchą i atopową skórę niemowląt, dzieci i dorosłych. Chroni skórę przed uczuciem ściągnięcia i wysuszenia.WYCISZA uczucie swędzenia skóry suchej ze skłonnością do egzemy atopowej.CHRONI delikatną skórę. Zawiera 91% składników pochodzenia naturalnego. Formuła tego olejku oczyszczającego nie zawiera mydła i nie szczypie w oczy, dzięki czemu jest odpowiednia dla całej rodziny.**Sposób użycia**Do stosowania pod prysznicem lub do kąpieli. Nałożyć na wilgotną skórę, następnie spłukać i osuszyć skórę bez pocierania.**Skład**WATER (AQUA). GLYCERIN. 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). CITRIC ACID. FRAGRANCE (PARFUM). GLYCERYL OLEATE. HYDROGENATED VEGETABLE GLYCERIDES CITRATE. LAURIC ACID. MAGNESIUM OXIDE. OENOTHERA BIENNIS (EVENING PRIMROSE) OIL (OENOTHERA BIENNIS OIL). PEG-120 METHYL GLUCOSE DIOLEATE. PROPYLENE GLYCOL. SODIUM BENZOATE. SODIUM CHLORIDE. SODIUM HYDROXIDE. SODIUM LAUROYL METHYL ISETHIONATE. SODIUM METHYL ISETHIONATE. TOCOPHEROL. TRISODIUM ETHYLENEDIAMINE DISUCCINATE