

AVENE Xeracalm Nutrition krem pod prysznic 500 ml



Cena: 66,94 zł

Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Opakowanie	500 ml
Postać	krem pod prysznic
Producent	PIERRE FABRE DERMOCOSMETIQUE POLSKA SP. Z O.O.
Rejestracja	

Opis produktu

AVENE Xeracalm Nutrition krem pod prysznic 500 ml

Krem pod prysznic Avene Xeracalm Nutrition to delikatnie oczyszczający i nawilżający kosmetyk przeznaczony do codziennej pielęgnacji cery wrażliwej, suchej i bardzo suchej. Będzie doskonałym wyborem do pielęgnacji skóry dorosłych, dzieci i niemowląt.

Właściwości

99% składników pochodzenia naturalnego,
butelka pochodząca z recyklingu,
kremowa, delikatna formuła,
kosmetyk o neutralnym pH.

Kremowa, niezawierająca mydła formuła, delikatnie pachnie i zapewnia skórze wyjątkowy komfort. Doskonale się pieni, nie szczypie w oczy oraz w zewnętrzne okolice intymne.

Ten delikatnie pachnący kosmetyk będzie doskonałym wyborem do codziennej pielęgnacji skóry. Produkt charakteryzuje się wysokim stopniem tolerancji. Doskonale oczyszcza i nawilża, dzięki czemu złagadza uczucie ściągnięcia.

Zadbaj o delikatne oczyszczenie skóry z kremem pod prysznic Avene Xeracalm Nutrition!

Zastosowanie

Krem pod prysznic przeznaczony do pielęgnacji skóry wrażliwej, suchej i bardzo suchej.
Odpowiedni do higieny twarzy i ciała.
Właściwy dla niemowląt, dzieci i dorosłych.

Sposób użycia

Aplikuj na mokrą skórę i spień.
Dokładnie spłucz i wysusz skórę bez jej pocierania.

Składniki (INCI)

Avene Thermal Spring Water (woda termalna avene), Glycerin (gliceryna), Water (Aqua), Coco-glucoside, Sodium Cocoyl Glutamate, Algin, Citric Acid, Fragrance (Parfum), Glyceryl Oleate, Glycol Distearate, Helianthus Annuus (Sunflower) Seed Oil (olej z nasion słonecznika), Hydrogenated Vegetable Glycerides Citrate, Niacinamide (niacynamid), Silybum Marianum Seed Oil (olej z nasion ostropestu plamistego), Sodium Benzoate, Tocopherol (witamina E), Xanthan Gum.

Dodatkowe informacje

99% składników pochodzenia naturalnego.

Butelka wykonana w 100% z recyklingowanego plastiku.