

Avene PhysioLift, krem do pielęgnacji skóry wokół oczu, 15 ml



Cena: 99,99 zł

Opis słownikowy

Marka	Avene
Postać	krem
Producent	Pierre Fabre
Rejestracja	Kosmetyk
Substancja czynna	Algi, Gliceryna, Kwas hialuronowy, Witamina A, Witamina E, Warkoliść

Opis produktu

Informacje podstawowe Avene PhysioLift, krem do pielęgnacji skóry wokół oczu, 15 ml

Krem do pielęgnacji skóry wokół oczu - wypełnia drobne zmarszczki oraz wygładza delikatną skórę okolicy oczu. Redukuje opuchliznę i minimalizuje cienie pod oczami. Koi wszelkie podrażnienia dzięki dużej zawartości wody termalnej Avène.

Skład Avene PhysioLift, krem do pielęgnacji skóry wokół oczu, 15 ml

Avene Thermal Spring Water (Avene Aqua), Aluminum Starch Octenylsuccinate, Glycerin, Isodecyl Neopentanoate, PPG-15 Stearyl Ether, Cetyl Alcohol, Cetearyl Alcohol, Glyceryl Stearate, PEG-100 Stearate, Caprylic/Capric Triglyceride, Dimethicone, 1,2-Hexanediol, Ascophyllum Nodosum Extract, BHT, Caprylyl Glycol, Cetareth-33, Disodium EDTA, Red 33 (CI 17200), Retinal, Sodium Dextran Sulfate, Hialuronian sodu, Sodium Hydroxide, Tocopheryl Acetate, Water (Aqua), Xanthan Gum.

Działanie Avene PhysioLift, krem do pielęgnacji skóry wokół oczu, 15 ml

Krem do pielęgnacji skóry wokół oczu, Avene Eau Thermale Physiolift

Wypełnia zmarszczki i wygładza skórę wokół oczu.
Pobudza syntezę kolagenu i kwasu hialuronowego w skórze.

Zmniejsza widoczną opuchliznę i cienie pod oczami, dzięki zawartości siarczuanu dekstranu, który ogranicza przekrwienie skóry. Formuła bogata w wodę termalną Avène koi i łagodzi podrażnienia. Nie drażni oczu. Jego dobra tolerancja została przetestowana na skórze wrażliwej.

Składniki aktywne: Ascofilline (TM), monooligomery kwasu hialuronowego, retinaldehyd, siarczan dekstranu.

Wskazania Avene PhysioLift, krem do pielęgnacji skóry wokół oczu, 15 ml

Pielęgnacja wrażliwej skóry wokół oczu.

Dawkowanie Avene PhysioLift, krem do pielęgnacji skóry wokół oczu, 15 ml

Krem do pielęgnacji skóry wokół oczu, Avene Eau Thermale Physiolift nakładaj na oczyszczoną skórę okolicy oczu, delikatnie wklepując serdecznym palcem.