

AVA ECO MEN PHEROMONES WYJĄTKOWY ŻEL POD PRYSZNIC DO CIAŁA TWARZY I WŁOSÓW AKTYWUJĄCY MĘSKIE FEROMONY 200ml



Cena: 19,95 pln

Opis słownikowy

Opakowanie	200 ml
Postać	-
Producent	LABORATORIUM KOSMETYCZNE "AVA"

Opis produktu

AVA ECO MEN Pheromones wyjątkowy żel pod prysznic do ciała twarzy i włosów aktywujący męskie feromony 200ml

Opis:

Ava Eco Men Pheromones wyjątkowy żel pod prysznic do ciała, twarzy i włosów aktywujący męskie FEROMONY

Opis działania:

Skutecznie oczyszczający żel do twarzy, ciała i włosów, zawiera roślinne substancje myjące. Prebiotyczne cukry wzmacniają naturalny mikrobiom skóry, zapobiegając jej wysuszeniu i podrażnieniu. Gin Tonic®, składnik uboczny produkcji ginu (zero waste), długostrwale nawilża, a ekstrakty z makandi i liści czarnej herbaty aktywują produkcję męskich feromonów w skórze. Gwarantują poprawę męskiej atrakcyjności już na etapie mycia. Ekstrakt z czerwonej koniczyny zwalcza wolne rodniki, wygładza. Nie podrażnia i nie wysusza skóry. Gin Tonic® vegan friendly i z certyfikatem COSMOS ECOCERT.

Sposób użycia:

Umyj żelem twarz, ciało i włosy. Spłucz ciepłą wodą. Po umyciu zastosuj pozostałe kosmetyki z serii Eco Men Pheromones.

Składniki:

Aqua, Decyl Glucoside, Coco-Glucoside, Polyglyceryl-4 Caprate, Sucrose Cocoate, Polyacrylate Crosspolymer-6, Glycerin, Benzyl Alcohol, Saccharomyces/Barley Seed Ferment Filtrate, Lactitol, Xylitol, Trifolium Pratense Extract, Coleus Forskohlii Root Extract, Camellia Sinensis Leaf Extract, Tocopherol, Cocamidopropyl Betaine, Propanediol, Benzoic Acid, Citric Acid, Sodium Benzoate, Dehydroacetic Acid,

Sodium Chloride, Potassium Sorbate, t-Butyl Alcohol, Parfum.

****Wielkość opakowania:****

200 ml

****Producent:****

Laboratorium Kosmetyczne AVA
ul. Dąbrowiecka 3 Stara Wieś
05-430 Celestynów

Dołożyliśmy wszelkich starań, aby wszystkie powyższe dane zostały sprawdzone i wprowadzone poprawnie. Zastrzegamy jednak, że ewentualnie powstałe pomyłki nie mogą stanowić podstawy do jakichkolwiek roszczeń.

Zespół Vital-shop.pl