

Sattva Ayurveda: Gel za čišćenje lica Sandalovina i kurkuma, 100ml



Brend: Sattva
Raspoloživost: Na zalihama

Cijena: 9.16
Cijena bez PDV-a: 7.33

Short Description

SA VRŠENO ZA NJEGU PROBLEMATIČNE KOŽE

* *Ulje sandalovine smiruje crvenilo. Gel nježno čisti, hladi i zaglađuje kožu.*

~ *Kurkuma pridonosi zacjeljivanju ožiljaka (osobito onih od akni) i vidljivo poboljšava tonus kože.*

~ *Bademovo ulje sadržano u gelu regulira rad žlijezda lojnica i vraća ispravan pH kože.*

~ *Med i aloe vera djeluju umirujuće i umirujuće, ostavljajući kožu svježom.*

Opis

Sattva Ayurveda gel za čišćenje lica Sandalovina i kurkuma 100 ml.

Sastav se temelji na jedinstvenoj ayurvedskoj formuli. Savršeno za njegu problematične kože. Gel nježno čisti, hladi i zaglađuje kožu.

- **Ulje sandalovine savršeno smiruje crvenilo i nadraženost te pozitivno djeluje na**

zdravlje kože snažnim antibakterijskim i protuupalnim svojstvima.

- **Kurkuma** pridonosi brzom zacjeljivanju ožiljaka (osobito onih od akni) i vidljivo poboljšava tonus kože. kao prirodni antibiotik, smiruje upale i sprječava razvoj i ponovno nastajanje akni.
- **Bademovo ulje** sadržano u gelu regulira rad žlijezda lojnica i vraća ispravan pH kože.
- **Med i aloe vera** djeluju umirujuće i umirujuće, ostavljajući kožu svježom, nahranjenom i revitaliziranom.

Način upotrebe: Nanesite malu količinu gela na vlažnu kožu lica, nježno umasirajte i zatim isperite vodom.

Sastav: Aqua, Gal Fusion Gentle Care, kokamidopropil betain, kapril/kapril glukozid, natrijev metil kokoil taurat, glicerol, decil glukozid, natrijev kokoil izetionat, aloe vera (Aloe Barbadensis), Neem (Aloe Barbadensis), Neem (Azadiracta Indica) (Azadiracta Indica) Nagra Indicum), Anant Mool (Hemidesmus Indicus), Mulethi (Glycyrrhiza Glabra), kurkuma (Curcuma Longa), sandalovina (Santalum Album), Etilheksilglicerol, Aqulyn-60, ulje boje limuna (citrus limun), miris, natrijev glukonat, prirodni limunska kiselina .

* Zbog prirodnih sastojaka proizvoda, boja i miris se mogu promijeniti tijekom vremena. Međutim, učinkovitost proizvoda ostaje nepromijenjena.