

Link do produktu: <https://salonshop.pl/apis-lagodzacy-balsam-do-ciala-po-opalaniu-200-ml-p-164116.html>

Apis łagodzący balsam do ciała po opalaniu 200 ml

Cena	40,95 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	AC154385
Kod producenta	AC154385
Kod EAN	5901810052478
Producent odpowiedzialny	APIS NATURAL COSMETICS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ, ul. Łochowska 40; 85-372 Bydgoszcz, Polska, kontakt@apis-sklep.pl

Opis produktu

Apis łagodzący balsam do ciała po opalaniu 200 ml

Po ekspozycji na słońcu Twoja skóra potrzebuje intensywnej regeneracji i nawilżenia. Właśnie dlatego stworzyliśmy odżywczo-regenerujący balsam po opalaniu, który przywraca komfort i dba o zdrowy wygląd skóry. Jego formuła opiera się na skutecznych składnikach łagodzących i nawilżających, które uzupełniają niedobory lipidów i redukują stres oksydacyjny wywołany promieniowaniem słonecznym. W składzie znajdziesz kojący panthenol, regenerujący olej z ogórecznika, ochronny skwalan oraz ekstrakt z algi Enteromorpha Compressa, który wykazuje działanie intensywnie łagodzące i nawilżające. Dodatkowo wzbogaciliśmy go o odżywczy olej buriti, masło shea, kwas hialuronowy i ekstrakt z aloesu. A dzięki ekstraktowi z rokitnika skóra zachowuje dobrą kondycję i promienny, złocisty kolor. To idealne wsparcie dla skóry po dniu pełnym słońca!

Wskazania: dla każdego rodzaju skóry.

Przeciwwskazania: uczulenie na którykolwiek ze składników produktu. Przed użyciem wykonaj test uczuleniowy.

Sposób użycia: nałóż odpowiednią ilość balsamu na skórę, a następnie delikatnie wmasuj aż do całkowitego wchłonięcia.

Składniki/INCI: Aqua, Mauritia Flexuosa Fruit Oil, Borago Officinalis Seed Oil, D-panthenol, Butyrospermum Parkii Butter, Propanediol, Sodium Acrylates Copolymer & Lecithin, Sodium Hyaluronate, Squalane, Glycerin, Plankton Extract, Aloe Barbadensis Leaf Extract, Hippophae Rhamnoides (Seabuckthorn) Fruit Extract, Propanediol, Enteromorpha Compressa Extract, Silybum Marianum Fruit Extract, Ocimum Sanctum Leaf Extract, Cetearyl Alcohol & Ceteareth 20, Polycitronellol, Xanthan Gum, Phenoxyethanol, Caprylyl Glycol, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate, Propylene Glycol, Parfum, Citric Acid.