

Naturalny olej do skóry Macadamia 50ml

Cena: 49,00 pln



Opis słownikowy

Pojemność	50ml
Producent	Optima Natura
Rekomendowana forma transportu	POLTRAF

Opis produktu

Naturalny olej Macadamia to produkt zawierający w swoim składzie cenne kwasy tłuszczowe, doceniany jest za swoje właściwości odżywiające skórę, włosy i paznokcie, dlatego wykorzystuje się go jako naturalny składnik kosmetyków, takich jak balsamy, kremy, sera, czy odżywki.

Olej zawiera witaminy A, B oraz E, dzięki czemu ma korzystny wpływ na ochronę skóry i wspomaga ochronę przed działaniem promieni słonecznych i niekorzystnym działaniem czynników zewnętrznym.

Produkt stosuje się w celu odbudowy naskórka, regeneracji i odżywienia. Sprawdza się również jako składnik preparatów do odżywiania zniszczonych i łamliwych włosów oraz paznokci. Bardzo dobrze nawilża, dzięki czemu jest odpowiedni w przypadku skóry suchej, odwodnionej i wiotkiej. Ponadto niweluje pierwsze zmarszczki i oznaki starzenia, ujędrnia i wspomaga walkę z cellulitem, rozstępami, bliznami i niedoskonałościami skóry.

Dzięki gęstej konsystencji jest niezwykle wydajny i wystarcza na długi okres użytkowania.

Zastosowanie:

Przed pierwszym zastosowaniem warto wykonać próbę uczuleniową na niewielkim fragmencie skóry.

Jako składnik naturalnych kosmetyków: kremów, balsamów, serum odżywczych.

Podczas masażu ciała - jako składnik preparatów do masażu - 1 kroplę olejku wymieszać z olejem bazowym.

Do peelingu ciała - olej wymieszany np. z sokiem z cytryny oraz fusami kawy.

Aby wzbogacić właściwości oleju i walory zapachowe można go połączyć także z innymi olejkami naturalnymi, np. z drzewa różanego czy migdałowym.

Produkt przeznaczony do użytku zewnętrznego.

Pojemność: 50ml



Dla tego produktu REKOMENDUJEMY wybór przewoźnika POLTRAF Sp. z o.o. grupa UPS gwarantującego transport tego produktu w bezpiecznej dla towaru temperaturze pokojowej tj. 15-25°C bez względu na warunki atmosferyczne mróz czy upał. Wybór przez Klienta innego sposobu dostawy nie gwarantującego transportu i przechowywania przesyłek w temperaturze pokojowej 15-25°C, co przy niesprzyjających warunkach atmosferycznych może spowodować utratę właściwości fizycznych lub chemicznych produktu, pomimo zapakowania produktu przez Sprzedawcę na czas transportu wg określonych przez przewoźników standardów zabezpieczenia przesyłek kurierskich lub pocztowych.

