

Link do produktu: <http://www.subtlebeauty.eu/maslo-zielona-herbata-100-ml-p-318.html>



Masło Zielona Herbata 100 ml

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Producent	SUBTLE BEAUTY

Opis produktu

Masło - Maska - Suche Ręce - Zielona Herbata

Dezynfekujesz ręce? Nie zapomnij o ich nawilżaniu i natłuszczeniu.

Myjesz ręce kilka razy dziennie? Używasz silnych środków do dezynfekcji na bazie alkoholu? To nie pozostaje obojętne dla Twoich dłoni. Skóra na rękach nie ma gruczołów łojowych i jest praktycznie pozbawiona tkanki tłuszczowej, przez co nie jest chroniona przed środowiskiem zewnętrznym.

Silne środki do dezynfekcji zabijają bakterie i **wirusy**, ale naruszają również dobrą florę bakteryjną na dłoniach. W efekcie ręce stają się szorstkie, **przesuszone**, a nawet mogą pękać. Wtedy warto zastosować **masło jako maskę do rąk**.

Masło charakteryzuje się gładką, jedwabistą konsystencją i przyjemnym aromatem. Pomaga w napięciu zwiótczałej skóry zapewniając jej właściwe ujędrnienie i elastyczność. Masło wzbogacone jest o **wosk pszczeli** bogaty w biologicznie czynne substancje, których idealna kompozycja pozwala na skuteczną pielęgnację nawet najwrażliwszych typów skóry.

Wosk zawiera proteiny, lipidy, węglowodany, witaminy, sole mineralne i mikroelementy.

Korzyści z wosku pszczelego:

Wosk pszczeli jest organicznym produktem, który zapobiega utracie wody z naskórka, odżywia, nawilża i wygładza delikatną skórę dłoni.

Nawilżające działanie wosku pszczelego sprawia, że skóra jest miękka, gładka, elastyczna i dotleniona.

Wosk pszczeli ma również właściwości zmiękczające oraz przeciwzapalne. Dodatkowo cechuje się działaniem antybakteryjnym i przeciwrzybicznym, które redukuje obecność mikroorganizmów oraz grzybów, sprzyjającym infekcjom.

Masło można używać również jako krem, maskę lub do masażu do stóp.

Sprawdzi się świetnie jako balsam do ciała, zwłaszcza do suchych partii takich jak łokcie czy kolana.

Ingredients: Hydrogenated Vegetable Oil, Cocos nucifera, cera flava, aroma.

Pojemność 100 ml.