

Dane aktualne na dzień: 26-01-2022 00:42

Link do produktu: <https://sklep.kamianna.pl/krem-poltlusty-witaminowy-p-129.html>



Krem półtłusty witaminowy

| | |
|--------------|-----------------|
| Cena | 22,00 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 5 dni |
| Producent | KORANA |

Opis produktu

Pojemność: 50 ml

Krem rewitalizujący dziennie-nocny. Doskonały do każdego rodzaju skóry. Zawiera zestaw witamin A, E, F, wyciągi z pestek winogron i słonecznika, olej jojoba oraz wosk pszczele bogaty w naturalne mikroelementy, proteiny, węglowodany i sole mineralne. Wykazuje intensywne działanie odżywcze. Stabilizuje gospodarkę hydro-lipidową skóry i normalizuje jej pH. Zestaw witamin A, E, F (NNKT) - neutralizuje wolne rodniki, przyspiesza odnowę naskórka. Opóźnia proces powstawania zmarszczek i uelastycznia. Doskonały pod makijaż.

Na co pomaga:

Odżywia, rewitalizuje, działa przeciwzmarszczkowo, wygładza, natłuszcza, uelastycznia skórę.

Sposób użycia:

Nałóż krem na oczyszczoną i stonizowaną skórę twarzy i szyi, wykonując jednocześnie delikatny masaż. Stosuj dwa razy dziennie: rano i wieczorem.

Składniki aktywne:

olej z nasion krokosza barwierskiego, witamina E, witamina A, witamina F, wosk pszczele, olej winogronowy

SKŁADNIKI/INGREDIENTS: AUQA, PARAFFINUM LIQUIDUM*, SORBITOL, ISOPROPYL MYRISTATE, SORBITAN SESQUIOLEATE, CERA ALBA, DICAPRYLYL ETHER, ETHYLHEXYL STEARATE, HELIANTHUS ANNUUS (SUNFLOWER) SEED OIL, VITIS VINIFERA (GRAPE) SEED OIL, OLEYL ERUCATE, GLYCINE SOJA (SOYBEAN) OIL, CARTHAMUS TINCTORIUS (SAFFLOWER) SEED OIL, LINOLEIC ACID, TOCOPHERYL ACETATE, RETINYL PALMITATE, MAGNESIUM SULPHATE, PEG-8, TOCOPHEROL, ASCORBYL PALMITATE, ASCORBIC ACID, CITRIC ACID, ETHYLPARABEN, METHYLPARABEN, PROPYLPARABEN, PARFUM; BUTHYLPHENYL METHYLPROPIONAL, LINALOOL, BENZYL SALICYLATE, CITRONELLOL, AMYL CINNAMAL, HYDROXYISOHEXYL 3-CYCLOHEXENE CARBOXYALDEHYDE, LIMONENE, HYDROXYCITRONELLAL, HEXYL CINNAMAL, BENZYL ALCOHOL, EUGENOL, BENZYL BENZOATE, GERANIOL, ANISE ALCOHOL, CITRAL, CINNAMYL ALCOHOL.

OPIS PRODUCENTA