

Link do produktu: <https://e-drogeria24.pl/bandi-krem-mask-pod-oczy-nx14-p-1896.html>



Bandi Krem-mask-pod-oczy-NX14

Cena	56,99 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	do 3 dni
Numer katalogowy	BAN_NX14
Kod EAN	5905669097475
Producent	Bandi

Opis produktu

Bogaty, silnie nawilżający krem-mask-pod-oczy na skórę pod oczami. Przywraca, wyrównuje i utrzymuje prawidłowy poziom nawilżenia skóry. Wygładza, rozświetla i redukuje zmarszczki spowodowane przesuszeniem.

1% ektoina + olej kokosowy

- natychmiastowe, wyraźne i długotrwałe nawilżenie skóry
- poprawa elastyczności
- redukcja zmarszczek spowodowanych przesuszeniem naskórka
- wygładzenie i rozświetlenie skóry
- naprawa funkcji barierowych naturalnego płaszczu hydrolipidowego skóry

Wskazania do stosowania:

Sucha i bardzo sucha skóra pod oczami oraz każda skóra, niezależnie od wieku, wymagająca silnego nawilżenia, poprawy elastyczności i redukcji zmarszczek spowodowanych przesuszeniem.

Składniki aktywne: ektoina, gliceryna, kwas hialuronowy, masło shea, olej kokosowy, olejek buriti, witamina a, witamina e

Pojmność: 30 ml

Stosowanie:

Preparat przeznaczony jest do stosowania na skórę pod oczy, na noc. Ze względu na bogatą konsystencję nie jest zalecane stosowanie go na powiekę górną. Dla poprawy wyglądu cery oraz podniesienia poziomu nawilżenia skóry twarzy, zalecamy stosowanie równoległe pozostałych produktów z linii Anti-Dry.

INCI / składniki:

Aqua/Water, Cyclopentasiloxane, Hydrogenated Polydecene, Ethylhexyl Palmitate, Glycerin, Arachidyl Alcohol, Glycerol Stearate, Cetearyl Alcohol, PEG-100 Stearate, Ectoin, Cocos Nucifera (Coconut) Oil, Dimethicone, Hyaluronic Acid, Tocopheryl Acetate, Butyrospermum Parkii (Shea Butter), Retinyl Palmitate, Mauritia Flexuosa Fruit Oil, Disodium EDTA, Xanthan Gum, Laureth-7, Diethylhexyl Syringylidene Malonate, Caprylic/Capric Triglyceride, Behenyl Alcohol, Polyacrylamide, Arachidyl Glucoside, Cyclohexasiloxane, C13-14 Isoparaffin, PEG-8, Tocopherol, Ascorbyl Palmitate, Ascorbic Acid, Citric Acid, Parfum/Fragrance, Phenoxyethanol, Methylparaben, Propylparaben, Ethylhexylglycerin