

Vichy Liftactiv Flexiteint, podkład wygładzający zmarszczki SPF 20, 25 Nude, 30 ml



Cena: 119,99 zł

Opis słownikowy

Cena jednostkowa	30 ml
Opakowanie	30 ml
Postać	fluid
Producent	VICHY
Rejestracja	kosmetyk

Opis produktu

Opis produktu

Vichy Liftactiv Flexiteint 25, podkład wygładzający zmarszczki SPF 20, to innowacyjny podkład do skóry dojrzałej. Połączenie fluidu z silikonową bazą - zapewnia efekt naturalności oraz zapobiega gromadzeniu się kosmetyku w zagłębieniach. Zawiera wodę termalną Vichy, został wzbogacony o collagyl - kompleks 3 aktywnych składników o działaniu przeciwzmarszczkowym. Eliminuje wszystkie przyczyny starzenia, dzięki czemu skóra odzyskuje młodzieńczy wygląd.

To podkład wygładzający zmarszczki o wysokiej skuteczności. Gwarantuje efekty już po 4 tygodniach stosowania. Zmarszczki stają się mniej widoczne, a skóra gładza. Jest idealnie rozświetlona i nabiera młodzieńczego blasku. Promienny wygląd i efekt liftingu utrzymują się przez cały dzień. Przeznaczony dla skóry wrażliwej i alergicznej.

Zastosowanie

Podkład liftingująco-przeciwzmarszczkowy do skóry dojrzałej. Zapewnia wygładzenie zmarszczek i efekt liftingu.

Składniki

AQUA/WATER, DIMETHICONE, PHENYL TRIMETHICONE, ETHYLHEXYL METHOXYCINNAMATE, CYCLOHEXASILOXANE, PROPANEDIOL, BUTYLENE GLYCOL, ALCOHOL DENAT., CETYL PEG/PPG-10/1 DIMETHICONE, SYMETIC FLUORPHLOGOPITE, POLYGLYCERYL-4 ISOSTEARATE, PENTYLENE GLYCOL, PEG-30 GLYCERYL STEARATE, PEG/PPG-18/18 DIMETICONE, COPERNICIA CERIFERA CERA/ CARNAUBA WAX, PERFUM/FRAGRANCE, CELLULOSE GUM, RHAMNOSE, ALUMINUM HYDROXIDE, PHENOXYETHANOL, MAGNESIUM SULFATE, ADENOSINE, DISODIUM STEAROYL GLUTAMATE, HYDROLYZED SOY PROTEIN, ACRYLATES COPOLYMER, MAY CONTAIN +/-: CI 77891/ TITANUMDIOXIDE, CI 77163/BISMUTH OXYCHLORIDE, CI 77491, CI 77492, CI 77499/ IRON OXIDES.

Sposób użycia

Niewielką ilość kosmetyku nanieść opuszkami palców na środek twarzy. Równomiernie rozprowadzić od środka w kierunku zewnętrznym. Szczególną uwagę należy zwrócić na precyzyjne rozprowadzenie podkładu przy linii czoła i uszu.

Galeria

