

DR IRENA ERIS NEOMETRIC Krem na DZIEŃ SPF20 odmładzający kontur twarzy 50 ml



Cena: 129,00 PLN

Opis słownikowy

Producent	LAB. DR IRENA ERIS
Rodzaj rejestracji	Inny produkt

Opis produktu

Wskazania Dr Irena Eris Neometric Krem odmładzający kontur twarzy 50+ na dzień SPF20 to wyjątkowy kosmetyk pielęgnacyjny adresowany do kobiet po 50. roku życia. Krem nadaje się do każdego rodzaju skóry wymagającej pielęgnacji przeciwzmarszczkowej i stanowi doskonałą bazę pod makijaż. Wykazuje działanie ochronne, regenerujące, ujędrniające, wygładzające, poprawiające koloryt, modelujące owal twarzy oraz uelastyczniające. **Działanie** Krem odmładzający kontur twarzy 50+ na dzień SPF20 Neometric marki Dr Irena Eris zawdzięcza swą niezwykłą skuteczność zastosowanemu w nim rewolucyjnemu kompleksowi Fluxelen™. Odbudowuje on integralność komórkową, poprawiając kondycję skóry i sprawiając, że wygląda ona młodziej nawet o 30 lat*. Drobnie zmarszczki zostają zredukowane (o 33% u 100% badanych), a **głębokie ulegają spłyceniu nawet o 46%**. Twarz cechuje wyrazisty i młodszy wygląd. Składniki kompleksu wbudowują się w naturalny płaszcz hydrolipidowy skóry i skutecznie modelują kontur twarzy.*wyniki badań in vivo przeprowadzone w Centrum Naukowo-Badawczym Dr Irena Eris. **wyniki badań biometrycznych przeprowadzonych w Centrum Naukowo-Badawczym Dr Irena Eris po 4 tyg. stosowania. Sposób użycia** Krem stosuj na noc poprzez jego aplikację na oczyszczoną i osuszoną skórę twarzy, szyi i dekoltu. **Skład** INCI: Aqua (Water), Cyclopentasiloxane, Octocrylene, Glycerin, Dimethicone, Ethylhexyl Methoxycinnamate, Isononyl Isononanoate, Potassium Cetyl Phosphate, Pentaerythryl Tetraistearate, Butyl Methoxydibenzoylmethane, Cetyl Alcohol, Hydrogenated Olive Oil Decyl Esters, Ethylhexyl Triazone, Hydrogenated Polydecene, Butylene Glycol, Polysilicone-11, Sodium Polyacrylate, Persea Gratissima (Avocado) Oil, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Allantoin, Triethanolamine, Sodium Lauroyl Lactylate, BHA, Ceramide 3, Phytosphingosine, Ceramide 6-II, Cholesterol, Xanthan Gum, Carbomer, Acetyl Hexapeptide-51 Amide, Ceramide 1, Phenoxyethanol, Methylparaben, Ethylparaben, Propylparaben, Butylparaben, Parfum (Fragrance), Benzyl Salicylate, Alpha-Isomethyl Ionone, Limonene, Benzyl Benzoate, Linalool, Coumarin