

IWOSTIN Purritin krem BB skóra tłusta i trądzikowa SPF50+ 30 ml



Cena: 41,50 zł

Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Opakowanie	30 ml
Postać	krem
Producent	SANOFI POLSKA SP.Z O.O.
Rejestracja	kosmetyk

Opis produktu

IWOSTIN Purritin krem BB skóra tłusta i trądzikowa SPF50+ 30 ml

Krem BB to połączenie podkładu i kremu z filtrem. Krem zmniejsza widoczność zmian trądzikowych i zaczerwienienie skóry, nawilża i redukuje wydzielanie sebum. Zapewnia naturalny wygląd oraz daje efekt naturalnego makijażu. Chroni przed promieniowaniem UVB/UVA. Krem nie obciąża skóry i nie zatyka porów. Wyrównuje koloryt skóry i zapewnia naturalny wygląd. Daje efekt delikatnego makijażu. Zawarty w kosmetyku Physiogenyl PF działa energizująco, wspomagając proces odbudowy naskórka. Stanowi doskonałe źródło cennych pierwiastków śladowych, takich jak cynk i mangan. Zapewnia odpowiedni poziom nawilżenia. Dry-Flo PC absorbuje nadmiar sebum, zapewniając matowy wygląd skóry. Pigment wyrównuje koloryt skóry, nadaje odpowiedni kolor. Kompleks filtrów UVB i UVA zapewnia bardzo wysoką ochronę.

Zastosowanie

Codzienna pielęgnacja skóry mieszanej, tłustej i trądzikowej.

Sposób użycia

Nakładać codziennie rano na oczyszczoną skórę twarzy.

Składniki (INCI)

Aqua, Dicaprylyl Carbonate, C12-15 Alkyl Benzoate, Ethylhexyl Methoxycinnamate, Titanium Dioxide (dwutlenek tytanu-filtr UV), Glycerin (gliceryna), Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine, Butyl Methoxydibenzoylmethane, Potassium Cetyl Phosphate, Methylene Bis-Benzotriazolyl Tetramethylbutylphenol (nano), Caprylic/Capric Triglyceride, Hydrogenated Polydecene, VP/Eicosene Copolymer, Cetearyl Alcohol, Aluminum Starch Octenylsuccinate, Methyl Methacrylate Crosspolymer, Phenoxyethanol, Hydroxyethyl Acrylate/Sodium Acryloyldimethyl Taurate Copolymer, Isononyl Isononanoate, Squalane (skwalan), Hydroxystearic Acid, Tocopheryl Acetate (pochodna wit E), Decyl Glucoside, Panthenol (pantenol), Dimethicone, Sodium PCA, Disodium EDTA, Polysorbate 60, Ethylhexylglycerin, Laminaria Ochroleuca Extract (wyciąg z gatunku brunatnic (alg)), Parfum, Ethylene/Propylene/Styrene Copolymer, Triethoxycaprylylsilane, Sorbitan Oleate, Sorbitan Isostearate, Magnesium PCA, PEG-8, Zinc PCA (cynk PCA), Propylene Glycol,

Tocopherol (witamina E), Xanthan Gum, Sodium Hyaluronate (sól sodowa kwasu hialuronowego), Pantolactone, Manganese PCA, Ascorbyl Palmitate (pochodna wit C), BHT, Potassium Sorbate, Ascorbic Acid (kwas askorbinowy), Citric Acid (kwas cytrynowy), Alumina (tlenek glinu-korund), Magnesium Oxide (tlenek magnezu), CI 77492, CI 77491, CI 77499.