



VICHY IS SPF 30 Matujący krem ochronny do twarzy SPF 30 50ml

Cena: 47,21 zł



Opis słownikowy

Producent	VICHY
Rejestracja	Kosmetyk

Opis produktu

Postać

Krem do twarzy z SPF30+

Opakowanie

Tubka 50ml

Działanie

Matujący krem ochronny do twarzy SPF 30 zapewnia skuteczną ochronę przed promieniowaniem UV. Normalizuje wydzielanie sebum i zapobiega błyszczeniu, gwarantując maksymalne zmatowienie. Idealny do cery tłustej i mieszanej. **Matujący krem do twarzy Vichy Idéal Soleil to zaawansowana ochrona przed poparzeniem słonecznym i fotostarzeniem.** Dzięki filtrowi ochronnemu SPF 30, stanowi solidną barierę, zapobiegającą przenikaniu szkodliwych promieni UVA i UVB. Zabezpiecza komórki przed uszkodzeniem, opóźniając procesy starzenia. Tajemnica skuteczności kryje się w innowacyjnej formule z wysokim filtrem SPF, która zawiera: MEXORYL® - pochłaniający szkodliwe promieniowanie słoneczne, minerały działające regeneracyjnie i odżywczo, wodę termalną Vichy kojącą, regenerującą i wzmacniającą. **Szybko się wchłania i nie pozostawia klejącej warstwy.** Normalizuje wydzielanie sebum, zapobiegając nadmiernemu błyszczeniu się skóry.

Wskazania

Cera mieszana, skóra tłusta, ochrona przeciwsłoneczna SPF30+



Sposób użycia

Niewielką ilość preparatu zaleca się nanieść na skórę i równomiernie rozprowadzić. Czynność powtarzać za każdym razem - po wyjściu z wody czy wytarciu ręcznikiem.

Skład

ALCOHOL DENAT. - DIISOPROPYL SEBACATE - SILICA - BUTYL METHOXYDIBENZOYLMETHANE - CI 77891 / TITANIUM DIOXIDE - C12-15 ALKYL BENZOATE - OCTOCRYLENE - ISOPROPYL LAUROYL SARCOSINATE - AQUA / WATER - ZEA MAYS STARCH / CORN STARCH - ETHYLHEXYL TRIAZONE - POLY C10-30 ALKYL ACRYLATE - GLYCERYL STEARATE - BEHENYL ALCOHOL - METHYLENE BIS-BENZOTRIAZOLYL TETRAMETHYLBUTYLPHENOL [NANO] / METHYLENE BIS-BENZOTRIAZOLYL TETRAMETHYLBUTYLPHENOL - DISODIUM EDTA - DISODIUM ETHYLENE DICOCAMIDE PEG-15 DISULFATE - DROMETRIZOLE TRISILOXANE - GLYCERYL STEARATE CITRATE - PHENOXYETHANOL - SODIUM HYALURONATE - TEREPHTHALYLIDENE DICAMPHOR SULFONIC ACID - TRIETHANOLAMINE - XANTHAN GUM - PARFUM / FRAGRANCE - AMMONIUM POLYACRYLDIMETHYLAURAMIDE / AMMONIUM POLYACRYLOYLDIMETHYL TAURATE - CAPRYLYL GLYCOL - CETYL ALCOHOL - D