



apteka
w sieci

VICHY DERMABLEND Fluid korygujący SPF 28 „Nude” [25] 30 ml



Cena: 96,32 zł

Opis słownikowy

| | |
|-------------|----------|
| Producent | VICHY |
| Rejestracja | Kosmetyk |

Opis produktu

Postać

Podkład w kremie

Opakowanie

Tubka 30 ml

Działanie

Maskuje drobne i średnie niedoskonałości bez efektu maski. Siłę swojego krycia Fluid **Dermablend** zawdzięcza połączeniu skoncentrowanych pigmentów, mikrocząsteczek **SOFT FOCUS** rozpraszających światło z nawilżającą gliceryną i naturalnymi olejkami. Zawarte w produkcie filtry **SPF 35**, zapewniają dodatkowo ochronę przed promieniowaniem UV.

Vichy **Dermablend** to fluid korygujący o płynnej i elastycznej konsystencji. Idealnie wtapia się w skórę, dopasowując się do jej kolorytu. Lekko się rozprowadza, pokrywając skórę cienką, ale idealnie kryjącą warstwą. Nie pozostawia tłustych plam, zapewniając delikatnie pudrowe wykończenie.

Korygujący efekt fluidu utrzymuje się przez 16 godzin, a nawilżenie nawet do 24 godzin.

Dostępny również w 4 innych odcieniach: Opal, Vanilla, Sand, Gold

Wskazania



Nierównomierny koloryt, cienie pod oczami, zaczerwienienia, wypryski, płytkie blizny.

Sposób użycia

apteka
w sieci

Za pomocą opuszka palców lub gąbeczki nałożyć punktowo niewielką ilość fluidu na twarzy. Dokładnie rozprowadzić, używając okrężnych ruchów od środka do zewnątrz. Zaleca się zwrócić szczególną uwagę na dokładne rozsmarowanie fluidu w okolicach linii czoła i uszu w celu zachowania naturalnego efektu.

Można powtarzać aplikację do osiągnięcia pożądanego rezultatu. **Na bardziej widoczne niedoskonałości nanieść większą ilość fluidu.**

Skład

Aqua /Water, Undecane, Dimethicone, Glycerin, Tridecane, Polyglyceryl-4 Isostearate, Pentylene Glycol, Cetyl PEG/PPG-10/1 Dimethicone, Hexyl Laurate, Magnesium Sulfate, Distearidimonium Hectorite, Trihydroxystearin, Cellulose Gum, Aluminum Hydroxide, Disodium Stearoyl Glutamate, Acetylated Glycol Stearate, Acrylonitrile/Methyl Methacrylate/Vinylidene Chloride Copolymer, Ethylhexylglycerin (May contain: CI 77891/ Titanium Dioxide, CI 77491, CI 77492, CI 77499)