

# Vichy Dermablend Fluid korygujący 16 h trwałość SPF 35 25 Nude 30 ml



Cena: 130,20 zł

## Opis słownikowy

Opakowanie	30 ml
Postać	-
Producent	L'OREAL POLSKA

## Opis produktu

### Opis

Podkład Vichy Dermablend jest idealnym rozwiązaniem dla osób, które chcą uzyskać perfekcyjny wygląd skóry, jednocześnie dbając o jej zdrowie. Dzięki zastosowaniu innowacyjnej technologii, krycie podkładu jest bardzo trwałe, a jednocześnie efekt nie wygląda sztucznie. Konsystencja fluidu ułatwia jego aplikację i równomierne rozprowadzenie, co przyczynia się do naturalnego wyglądu skóry. Warto także podkreślić, że podkład Vichy Dermablend chroni skórę przed szkodliwym działaniem promieni słonecznych, co jest szczególnie istotne w przypadku skóry wrażliwej.

### Skład

Aqua / Water - woda

Undecane, Tridecane - substancje pochodzenia roślinnego, służące jako emolienty i rozpuszczalniki

Dimethicone - silikonowy składnik nawilżający i zmiękczaący skórę

Glycerin - gliceryna, substancja nawilżająca i zmiękczaąca skórę

Polyglyceryl-4 Isostearate - emulgator, który ułatwia mieszanie składników kosmetyku

Pentylene Glycol - substancja nawilżająca i konserwująca

Cetyl PEG/PPG-10/1 Dimethicone - emulgator, który ułatwia mieszanie składników kosmetyku

Magnesium Sulfate - siarczan magnezu, substancja utrzymująca stabilność kosmetyku

Disteardimonium Hectorite - substancja zagęszczająca

Isobutane - gaz, który służy jako czynnik napędowy w aerozolach

Trihydroxystearin - składnik zmiękczaący skórę

Helianthus Annuus Seed Oil / Sunflower Seed Oil - olej z pestek słonecznika, substancja nawilżająca i zmiękczaąca skórę

Cellulose Gum - guma celulozowa, substancja zagęszczająca i stabilizująca kosmetyk

Aluminum Hydroxide - tlenek glinu, substancja zagęszczająca i wybielająca

Disodium Stearoyl Glutamate - substancja nawilżająca i zmiękczaąca skórę

Tocopherol - witamina E, substancja antyoksydacyjna i nawilżająca

Acetylated Glycol Stearate - składnik zmiękczaący skórę



Pentaerytrytyl Tetra-Di-T-Butyl Hydroxyhydrocinnamate - substancja antyoksydacyjna i konserwująca  
Acrylonitrile/Methyl Methacrylate/Vinylidene Chloride Copolymer - składnik filmotwórczy i utrzymujący trwałość kosmetyku  
Ethylhexylglycerin - substancja konserwująca

#### **Zastosowanie**

Korekta niedoskonałości cery, wrażliwej oraz podatnej na zaczerwienienia.

#### **Sposób użycia**

Dobrym rozwiązaniem jest wykorzystanie specjalnego pudru utrwalającego makijaż, który pozwoli na dłuższe utrzymanie efektu krycia. Puder należy delikatnie nałożyć na całą twarz za pomocą pędzla lub gąbeczki, unikając efektu przesadnie matowej skóry. Po nałożeniu pudru można dodać delikatny puder brązujący i róż do policzków, aby nadać twarzy naturalny wygląd i kontur.