

EMBRYOLISSE LAIT CREME CONCENTRE Krem odżywczo - nawilżający 30ml



Cena: 39,99 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	30 ml
Postać	krem
Producent	NISHA POLSKA
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk
Substancja czynna	-

Opis produktu

Wskazania EMBRYOLISSE LAIT CREME CONCENTRE Krem odżywczo - nawilżający 30ml Krem odżywczo-nawilżający - zawiera masło karite, wosk pszczele, aloes i proteiny soi, dzięki czemu dogłębnie nawilża i regeneruje skórę. Odpowiedni do każdego rodzaju skóry wymagającej nawilżenia. Do stosowania jako krem nawilżający, mleczko do demakijażu, balsam łagodzący po goleniu, maska nawilżająca. Do wrażliwej skóry dzieci. **Działanie** Krem odżywczo-nawilżający, Embryolisse Lait Creme Concentre Receptura kremu zawiera unikalne połączenie składników pochodzenia naturalnego. Posiada w składzie niezbędne nienasycone kwasy tłuszczowe oraz witaminy. Nawilża i regeneruje naskórek. Dostarcza skórze niezbędne składniki odżywcze. Zabezpiecza przed szkodliwym działaniem czynników zewnętrznych. Przynosi ukojenie oraz regeneruje podrażnioną skórę. Krem sprawdza się jako kuracja regenerująco-odżywcza na noc oraz odżywcza maseczka. Stosowany jako baza pod makijaż, nadaje satynowe wykończenie oraz przedłuża jego trwałość. **Sposób użycia** Krem odżywczo-nawilżający, Embryolisse Lait Creme Concentre stosować rano i wieczorem na czystą, suchą twarz. Delikatnie wmasować, aż do wchłonięcia. Krem nadaje się pod makijaż oraz jako kuracja regenerująco-odżywcza na noc. Wskazówki zza kulis pokazów mody: krem odżywczo-nawilżający nałożony pod BB krem Embryolisse daje efekt świetlistej, świeżej, naturalnej skóry o satynowym wykończeniu. W połączeniu z kremem CC Embryolisse daje efekt pełnego, trwałego krycia o satynowym wykończeniu. **Skład** Aqua, Paraffinum Liquidum, Stearic Acid, Glyceril Stearate, Triethanolamine, Cera Alba, Cetyl Palmitate, Butyrospermum Parkii, Steareth-10, Polyacrylamide C13-14 Isoparaffin, Laureth-7, Propylene Glycol, Hydrolyzed Soy Protein, Aloe Barbadensis, 1,2-hexanediol, Caprylyl Glycol, Tropolone, Parfum.