

EVELINE COSMETICS C-PERFECTION Nawilżający płyn micelarny 500 ml



Cena: 24,99 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	500 ml
Postać	-
Producent	EVELINE COSMETICS DYSTRYBUCJA SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk
Substancja czynna	-

Opis produktu

Wskazania EVELINE COSMETICS C-PERFECTION Nawilżający płyn micelarny 500 ml Nawilżający płyn micelarny jednym ruchem oczyszcza twarz, oczy i usta z makijażu i wszelkich zanieczyszczeń. Dzięki zaawansowanej formule, opartej na synergicznym działaniu witaminy C i Cg nawilża i energizuje skórę, przywracając jej perfekcyjną czystość, świeżość i blask. Kwas ferulowy skutecznie zapobiega fotostarzeniu i wyraźnie poprawia koloryt cery. Ekstrakt z cytrusów dostarcza jej cennych składników odżywczych i chroni przed działaniem wolnych rodników. Witamina E pozwala zachować młody wygląd na dłużej. **Działanie** C-perfection to innowacyjna, przeciwmarszczkowa kuracja energizująca, która pomaga na dłużej zachować młody i zdrowy wygląd skóry. Bazuje na unikalnym połączeniu dwóch, najstabilniejszych form witaminy C odpornych na utlenianie, działanie światła i wyższych temperatur. Substancje te w niezmienionej formie docierają do głębokich warstw skóry, zapewniając jej wielowymiarowe działanie odmładzające. **Sposób użycia:** nanieś odrobinę płynu na wacik i przetrzyj nim twarz, oczy i usta. **Sposób użycia** Nasączonym wacikiem oczyścić twarz, oczy, usta i szyję. W przypadku wodoodpornego makijażu przytrzymać wacik dłużej. Stosować codziennie rano i wieczorem. **Skład** Aqua (Water), PEG-6 Caprylic/Capric Glycerides, Olive Oil PEG-7 Esters, Ascorbyl Glucoside, Citrus Aurantium Amara Flower Water, Ascorbic Acid, Collagen Amino Acids, Acacia Seyal Gum Extract, Ferulic Acid, Macrocystis Pyrifera Extract, Panthenol, Tocopheryl Acetate, Hyaluronic Acid, Palmitoyl Tripeptide-1, Palmitoyl Tetrapeptide-7, Propanediol, Caprylyl/Capryl Glucoside, Levulinic Acid, Cetrimonium Bromide, Hexylene Glycol, Xylitylglucoside, Tetrasodium Glutamate Diacetate, Capryloyl Glycine, Glycerin, Sodium Levulinate, Hydroxyacetophenone, Dipropylene Glycol, Hydroxypropyl Cyclodextrin, Polydextrose, 1, 2-Hexanediol, Butylene Glycol, Sodium Benzoate, Citric Acid, Carbomer, Sodium Lactate, Phenoxylethanol, Potassium Sorbate, Ethylhexylglycerin, Polysorbate 20, Parfum (Fragrance), Limonene, Linalool