

e-FIORE natürliches Wimpern- und Augenbrauenserum 4 ml

Preis: 9,92 €

Beschreibung im Wörterbuch

Einheitspreis	4 ml
Form	Serum
Inhalt	4 ml
Kategorie	Kosmetik
Marke Hersteller	e-FIORE
Versand	in 24h



Produktbeschreibung

Natürliches Wimpernserum Stimuliert das Wachstum, spendet Feuchtigkeit, regeneriert 100% Naturprodukt, hypoallergen Serum reich an Fettsäuren und Vitaminen, basierend auf einer Formel aus natürlichen Ölen. Stimuliert das Wimpernwachstum und hemmt den Prozess des Ausfallens. Der Conditioner enthält die wertvollsten Pflanzenöle: Rizinusöl, Kokosnuss, Himbeersamen, Argan und Vitamin E. Es macht die Wimpern effektiv flexibler, regeneriert und stärkt sie. Macht sie dicker, länger und weniger anfällig für das Herausfallen und ist leicht aufzutragen. Einmal täglich am Abend mit einem Pinsel auf den Wimpernkranz auftragen.

Rizinusöl - wird aus den Samen der Rizinusbohne (*ricinus communis*) gewonnen, wird verwendet, um Wimpern und Augenbrauen zu stärken und zu nähren, stimuliert die Wurzeln zu wachsen, macht das Haar dicker, dunkler und wächst schneller Kokosnussöl - reich an Fettsäuren, Vitaminen, nährt die Wimpern, glättet, verleiht Elastizität Himbeersamenöl - spendet Feuchtigkeit, schützt vor schädlichen Witterungseinflüssen, hat einen natürlichen UV-Filter Arganöl - Elixier der Jugend, echter Klassiker unter den natürlichen Pflegeölen, bekannt und geschätzt bei Frauen auf der ganzen Welt, macht das Haar glänzend und elastisch Vit. E - stärkt die Wimpern, verbessert ihren Zustand und stimuliert die Regeneration **Anwendungshinweise** Am besten abends nach dem Abschminken anwenden. Eine kleine Menge des Serums auf den sauberen und trockenen Wimpernkranz auftragen. Kann auch auf die Augenbrauen aufgetragen werden. Täglich verwenden. Eine Packung reicht für etwa 3 Monate. Das Produkt basiert auf natürlichen Inhaltsstoffen und ist völlig sicher - verursacht keine Allergien oder Veränderungen der Netzhautfarbe. **Zutaten** Ricinus communis Samenöl, Cocos nucifera Öl, Rubus idaeus (Himbeer) Samenöl, Argania spinosa Kernöl, Tocopherylacetat