

e-FIORE Hyaluronsäure 3% 100 ml



Preis: 15,94 €

Beschreibung im Wörterbuch

Einheitspreis	100 ml
Form	Liquid
Inhalt	100ml
Kategorie	Kosmetik
Marke Hersteller	e-FIORE
Versand	in 48h

Produktbeschreibung

HALURONSÄURE in Gel 3% Echtes Hautlifting, tiefe Hydratation, Straffung und Glättung der Haut. **Wirkung** Eine einzigartige Mischung aus drei verschiedenen Arten von Hyaluronsäure, die für tiefe Falten empfohlen wird und aus SLMW- und LMW-kleinmolekularen Säuren und HMW-Säure für eine optimale Hautfeuchtigkeit besteht. Hyaluronsäure in dieser Form hat eine stark verjüngende und feuchtigkeitsspendende Wirkung. Aufgrund ihrer stark regenerierenden und straffenden Eigenschaften wird sie für sehr trockene und geschädigte Haut empfohlen. **Hyaluronsäure für die Haut** Hyaluronsäure ist eine äußerst wertvolle Substanz für unseren Körper. Es bindet Kollagen- und Elastinfasern in der Dermis und bindet Wassermoleküle, wodurch unsere Haut geschmeidig bleibt. Es wird seit langem in der Medizin verwendet und ist in der Kosmetik der wichtigste feuchtigkeitsspendende Inhaltsstoff. Es glättet, strafft und verbessert die Elastizität der Haut. **Anwendung** - als Zusatz zu Tonmasken - 1-2 Tropfen Säure in die Maske geben, mischen und für min. auf das Gesicht auftragen. 5Minuten - als Zusatz zu Gesichtölen, Körpercremes und Lotionen, je nach Bedarf 2-4 Tropfen Säure auf die Hand geben und mischen, vorzugsweise in die feuchte Haut einmassieren, damit das Gel besser aufgenommen werden kann, bei einer Konzentration von nicht mehr als ca. 25%, bei höheren Konzentrationen bildet Hyaluronsäure einen Film auf der Haut. - als Haarserum - ca. 10 Tropfen Säure, mischen, auf die geschädigten Haarpartien auftragen, ein paar Stunden vor dem Waschen **Sicherheit** HA ist eine biokompatible Substanz, sie verursacht keine unerwünschten Reaktionen nach der Anwendung - Reizung, Allergie, Rötung, Brennen. Der pH-Wert von Hyaluronsäure liegt bei 6,0 bis 7,5. Produkte mit Hyaluronsäure können bedenkenlos im Winter verwendet werden, da sie im Gegensatz zu Cremes, bei denen der Feuchthaltefaktor Wasser ist, keine Gefäßerweiterung verursachen.