

Dr. Irena Eris CLINIC WAY 5° LIPIDED Nachtcreme 50 ml



Preis:38,10 €

Beschreibung im Wörterbuch

Einheitspreis	50 ml
Form	Creme
Inhalt	50 ml
Kategorie	Dermokosmetika
Marke Hersteller	DR IRENA ERIS
Versand	in 48h

Produktbeschreibung

5° Anti-Falten-Pflege für Frauen um die 70: Iso-Lipid Night Wrinkle Filling bekämpft wirksam die Prozesse, die für die Bildung von anisotropen Falten verantwortlich sind, die sich aus den tiefgreifenden Veränderungen der Mikrostruktur der Haut ergeben, die mit dem Alter fortschreiten - Abnahme der Vernetzung und Verlust des Gesichtsovals, Fortschreiten von Falten und Unebenheiten, Störung der Regenerationsprozesse. Außergewöhnliche Ergebnisse der Creme werden garantiert durch: Iso-Lipid-Komplex - rekonstruiert den Lipidmantel der Haut, stellt die korrekte interzelluläre Kommunikation wieder her und aktiviert die Tiefenregeneration. Verlangsamt die Fibroblastenalterung durch intensiven Neuroschutz und Schutz der Kollagen- und Elastinfasersynthese. Reduziert die Hauterschlaffung, gleicht die Hautstruktur aus und reduziert sichtbar das Auftreten von Falten. FGF1 LMS™ Skin Renewal Reactivator mit Lipo-Sphere Dermal Transport Technology - hemmt den Hautalterungsprozess durch Aktivierung einer leistungsstarken und lang anhaltenden Reaktivierung der Hauterneuerung auf drei Ebenen: zelluläre Reaktivierung, Gewebereaktivierung und Reaktivierung der Hautfunktion und deutliche Verjüngung der Hautstruktur. Aqua Calcis - pharmakopöisches kalkhaltiges Wasser mit antiseptischen, beruhigenden und reizlindernden Eigenschaften. CLINIC WAY - KLINISCHE WIRKSAMKEIT UND SICHERHEIT bestätigt durch multizentrische klinische Tests an empfindlicher Haut unter Aufsicht eines Teams klinischer Ärzte und In-vivo-Tests im Dr. Irena Eris Science and Research Centre und in einem unabhängigen Forschungsinstitut. GEPRÜFTE WIRKSAMKEIT: - Sofortige Verringerung der Hautrauigkeit (97%*), - Verbesserte Festigkeit und Elastizität (87%*), - Reduzierte Hauterschlaffung (90%*), - Geglättete Haut um 76%*, - Verringerung von ANIZOTROPISCHEN SCHMERZEN um durchschnittlich 41%*