inspira: med

Age Reboot Serum

Ref. 4344 / 4344P

Kurzbeschreibung Leistungsstarke Anti-Aging Kur

Format VK 2 Jumboampullen (airless) in

Pappkartonage

Format PW 30ml Airless Spender

Hauttyp Für die anspruchsvolle, reife Haut

Produktgalenik Serum



PRODUKTBESCHREIBUNG

Age Reboot Serum reaktiviert die Jugendlichkeit der Haut mit Moos-Stammzellen, 3-fach Hyaluronsäure und Phyto-EGF (Epidermal Growth Factor). Moos-Stammzellen fördern die Aktivität des Zellkerns, optimieren den Feuchtigkeitshaushalt der Haut, verbessern die Anpassungsfähigkeit und Widerstandsfähigkeit der Haut gegenüber Umwelteinflüssen, verfeinern die Haut und sorgen für einen makellosen Teint. Kurz- und langkettige, sowie quervernetzte Hyaluronsäure versorgen die Haut intensiv und tiefenwirksam mit Feuchtigkeit, mindern Fältchen und straffen die Gesichtskonturen nachhaltig. Phyto-EGF, ein pflanzliches Signalpeptid boostet nachweislich die Produktion von Kollagen und Elastin und verbessert so die Elastizität der Haut. Die Haut zeigt sich straffer, glatter, gleichmäßiger und strahlt jugendlich frisch.

Wirkung und Merkmale:

- Vitalisiert die Hautzellen
- Mindert feine Linien und Fältchen
- Spendet Feuchtigkeit
- Stärkt die Hautbarriere
- Schützt die Haut vor umweltbedingten Stressfaktoren
- Verbessert den Teint
- Strafft die Gesichtskonturen verbessert die Elastizität der Haut

Besondere Wirkstoffe:

- Moos-Stammzellen: Innovativer Wirkstoff aus biotechnologisch hergestelltem Moos (Physcomitrella patens); der die Vitalität der Zellkerne unterstützt, um Zeichen der Hautalterung zu bekämpfen. Der Zellkern enthält die DNA der Zelle und ist an der Regulation essentieller zellulärer Prozesse beteiligt. Umfangreiche Studien haben gezeigt, dass der Wirkstoff aus Moos-Stammzellen Gene aktiviert, die für die Struktur der Kernhülle und den Transport in den Zellkern verantwortlich sind und in gealterten Keratinozyten herunterreguliert werden. Durch die Verbesserung der Zellkern-Vitalität kann sich die Haut besser an klimatische und urbane Belastungen anpassen. Studien mit Moos-Stammzellen zeigten bereits nach zwei Wochen eine deutliche Verbesserung der Hautfeuchtigkeit, Widerstandsfähigkeit und der Homogenität der Haut. Darüber hinaus konnte ein Anti-Falten-Effekt bei Krähenfüssen nachgewiesen werden.
- Langkettige Hyaluronsäure: Hohes Molekulargewicht, kann nicht in die Haut eindringen, glättet feine Linien und Falten.

- **Kurzkettige Hyaluronsäure:** Niedriges Molekulargewicht, dringt in die Haut ein und polstert sie von innen heraus auf.
- Quervernetzte Hyaluronsäure: baut eine netzartige Struktur auf und füllt Linien und Fältchen auf, definiert Konturen neu.
- Phyto-EFG (Epidermal Growth Factor): epidermaler Wachsstumsfaktor, der biotechnologisch aus einer in Australien beheimateten tabakähnlichen Pflanze (N. bethamiana) gewonnen wird; der Wirkstoff dient als Signalmolekül, welches die Kollagen-, Elastin- und Hyaluronsäureproduktion akiviert und für eine optischen Aufpolsterung von feinen Linien und Fältchen sorgt. In-vivo Studien zeigten eine Reduzierung von Faltenvolumen und -tiefe nach 28 Tagen, eine verbesserte Elastizität nach 14 Tagen und eine physiologische Hautverjüngung um 10 Jahre nach 28 Tagen.

ANWENDUNG:

Morgens und abends nach der Reinigung und vor der Pflege auftragen.

ANWENDUNG IN DER KABINE:

Geben Sie 2-3 Tropfen auf die gereinigte Haut von Gesicht, Hals und Dekolleté, verteilen Sie das Produkt und lassen Sie es kurz einwirken. Tragen Sie anschließend eine der folgenden Masken auf: Calming Gel Mask, Bio Cellulose Mask Age Defying oder Peel Off Mask Filmalgine.