

Nachgefragt

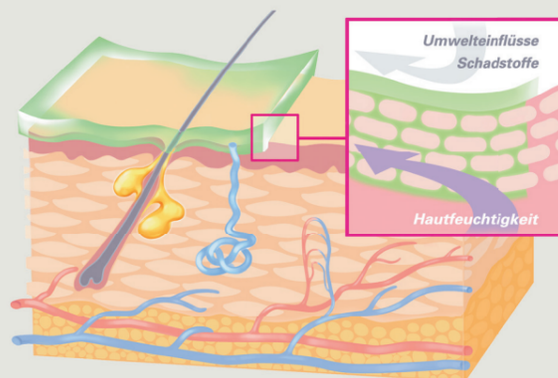


BERATUNG ZU
ANTI-AGEING
HAUTPFLEGE

H Hintergrund

Die Haut altert, weil sich im Lauf des Lebens die physiologischen Abläufe verändern. Der Alterungsprozess unterliegt dabei genetischen und hormonellen Einflüssen sowie äußeren Faktoren wie Stress, Luftschadstoffen und UV-Strahlung. In Kombination sorgen diese dafür, dass die Regenerationsfähigkeit und die Durchblutung der Haut mit der Zeit abnehmen. Auch die Immunabwehr und der Stoffwechsel der Hautzellen lassen nach. Das Gleiche gilt für die Talg- und Schweißbildung, die zum Aufbau des Hydrolipidfilms auf der Haut-

oberfläche beiträgt. Dieser hat einen pH-Wert von 5,5 und schirmt die Haut vor Umwelteinflüssen ab. Gleichzeitig sorgt er auch mit dafür, dass nicht zu viel Feuchtigkeit verloren geht. Zu den sichtbaren Folgen der inneren und äußeren Alterungsprozesse zählen verminderte Hautelastizität, Falten sowie Störungen der Melaninproduktion und der Pigmentverteilung. Da der Hydrolipidfilm nicht mehr so ausgeprägt ist,



wird die Haut insgesamt trockener, empfindlicher und anfälliger gegenüber Umwelteinflüssen.

K Kosmetische Wirkstoffe



Zu den häufig in Anti-Ageing-Kosmetika eingesetzten kosmetischen Wirkstoffen gegen Hautalterung zählen Hyaluronsäure und Hyaluronsäurederivate. Hyaluronsäure ist unter anderem in der Lederhaut enthalten. Sie kann große Mengen an Wasser binden und verleiht dem Gewebe so Elastizität und hält es prall und straff. Daneben kommen auch antioxidativ wirksame Substanzen wie Coenzym Q10, pflanzliche Polyphenole, Phytohormone sowie Peptide und Vitamin A bzw. Vitamin-A-Derivate, Vitamin C und E zum Einsatz. Laut der Leitlinie „Dermokosmetika gegen Hautalterung“ der Gesellschaft für Dermopharmazie ist die Wirksamkeit dieser kosmetischen Wirkstoffe durch placebokontrollierte Doppelblindstudien belegt.¹

W Wirkweise

Der im sebamed® ANTI-AGEING Falten-Filler enthaltene Hyaluron Complex wirkt auf verschiedenen Ebenen. Er versorgt die Haut von innen nach außen mit Feuchtigkeit und polstert Falten effektiv auf: Langkettige Hyaluronsäure bindet Feuchtigkeit unmittelbar auf der Hautoberfläche. Mittelkettige Hyaluronsäure dringt zeitverzögert in die oberen Hautschichten ein, während kurzkettige Hyaluronsäure schneller und tiefer vordringt. Bei regelmäßiger Anwendung werden die Feuchtigkeitsdepots der Haut aufgefüllt und selbst ausgeprägte Linien und Falten gemildert. Mit einem pH-Wert von 5,5 stärkt die Formulierung den natürlichen Hydrolipidfilm auf der Hautoberfläche und schützt so vor Austrocknung, Keimen und Luftschadstoffen.

B Beratung



Als PTA sollten Sie Kunden, die auf der Suche nach Anti-Ageing-Produkten sind, immer Formulierungen aus einer Linie empfehlen. Denn diese sind von den Inhaltsstoffen aufeinander abgestimmt und ergänzen sich sinnvoll. sebamed ANTI-AGEING Falten-Filler eignet sich für zu Trockenheit neigende Haut mit bereits ausgeprägten Falten. Er polstert die Haut dank des innovativen 3-fach-Hyaluron Complex von innen auf. Mit dem pH-Wert 5,5 wird zusätzlich die Barrierefunktion des natürlichen Hautschutzmantels gegen schäd-

sebamed Anti-Ageing Falten-Filler

- ▲ wirkt aufpolsternd mit 3-fach Hyaluron Complex bei trockener Haut mit ausgeprägten Falten,
- ▲ stärkt mit dem pH-Wert 5,5 den natürlichen Hautschutzmantel gegenüber Umwelteinflüssen,
- ▲ ist reichhaltig, zieht schnell ein, ohne zu fetten,
- ▲ ist als Make-up-Grundlage geeignet,
- ▲ wird morgens und/oder abends nach der Reinigung auf Gesicht, Hals und Dekolleté aufgetragen.

1x
täglich

sebamed ANTI-AGEING Falten-Filler wird täglich morgens und/oder abends nach der Reinigung auf Gesicht, Hals und Dekolleté aufgetragen und sanft einmassiert. Dabei etwa einen Zentimeter Abstand zu den Lidern einhalten. Die reichhaltige Textur zieht schnell ein und hinterlässt ein straffes und seidiges Hautgefühl, ohne zu fetten.



¹Leitlinie der Gesellschaft für Dermopharmazie „Dermokosmetika gegen Hautalterung“ in der Fassung vom 13.3.2017