

NOVEANE 3D®

Die natürliche Hautalterung ist ein vorprogrammierter, normaler Prozess und wird begleitet von Strukturveränderungen in Oberhaut und Lederhaut sowie in deren Grenzbereich.

Hautalterung geht einher mit Elastizitätsverlust und Faltenbildung sowie dem Auftreten von Pigmentunregelmäßigkeiten. Mit zunehmendem Alter verlangsamt sich die Erneuerung der Hautzellen. Abgestorbene Zellen verdicken die Hornschicht: der Teint wird stumpf, blass und ohne Ausstrahlung. Es kommt zu Hauterschlaffung und Veränderungen von Gesichts- und Körperkonturen.

Auf der Basis der jüngsten Erkenntnisse aus der dermatologischen und molekularbiologischen Forschung ist mit Noveane 3D® ein revolutionäres Anti-Aging-Konzept entstanden. Durch die Kombination der Wirkstoffkomplexe Regenol DNA und Fibrolastyl 3D ist Noveane 3D® in der Lage, die Struktur der Haut zu regenerieren. Regenol DNA mit Oligopeptiden und multilamellaren Ceramiden hat eine hohe Wirksamkeit gegen freie Radikale und ermöglicht die Reprogrammierung der Zellerneuerung. Fibrolastyl 3D stimuliert als innovativer natürlicher Bioaktivstoff die Bildung des Enzyms, das die Restrukturierung von Kollagen- und Elastinfasern aktiviert. Alle Noveane-Präparate werden ergänzt durch weitere spezifische Wirkstoffe.



Stand 06/2014

NOVEANE 3D®

HAUTALTERUNG

REGENOL DNA · FIBROLASTYL 3D

- reaktiviert die Genese der Hautzellen
- vermindert Falten und Fältchen
- für einen strahlenden Teint und mehr Spannkraft

noreva
LABORATOIRES

DERMATICA
EXCLUSIV

Horst Spickermann GmbH · Exklusivvertrieb Deutschland & Österreich
Telefon +49 2234 94925-0 · D-50858 Köln · www.dermatica-exclusiv.de

Aktualisierungsstand Gebrauchz.info Juli 2015

	WIRKSTOFFE	INDIKATIONEN	EIGENSCHAFTEN	ANWENDUNGSHINWEISE
Intensivserum Pumpdosierer 30 ml	Regenol DNA (Biomimetische Oligopeptide, multilamellares Ceramid-Konzentrat) + Fibrolastyl 3D (Natürlicher Phyto-Bioaktivstoff: Dill-Extrakt) 7,5 % Broccoli-Extrakt Verkapselte Ferulasäure	Hautalterung mit Falten, Fältchen	Vermindert Falten und Fältchen Erhöht die Spannkraft der Haut Verleiht einen strahlenden Teint	Bei normaler bis fettreicher Haut Noveane 3D® Intensivserum als einmonatige Kur morgens und/oder abends auftragen oder im Wechsel mit Noveane 3D® Tagescreme, bei fettarmer Haut unter Noveane 3D® Nachtcreme verwenden
Tagescreme Pumpdosierer 30 ml	Regenol DNA + Fibrolastyl 3D 5 % Wirkstoffkomplex gegen oxidativen Stress durch freie Radikale Hydratisierende Wirkstoffe	Volumenverlust Verlust der Spannkraft	Erhöht das Hautvolumen Schützt die Hautzellen vor oxidativem Stress Macht die Haut glatter und straffer	Morgens auf die sorgfältig gereinigte und getrocknete Haut direkt oder nach der Anwendung von Noveane 3D® Intensivserum auftragen
Nachtcreme „Airless“- Dosierspender 30 ml	Regenol DNA + Fibrolastyl 3D 5 % Phytosterole (antioxidative Phenole) + essentielle Fettsäuren vernetzte Hyaluronsäure	Fahler Teint Feuchtigkeitsverlust Auftreten von braunen Flecken	Stellt die schützende Hautbarriere wieder her Ohne Parabene	Abends auf die sorgfältig gereinigte und getrocknete Haut direkt oder nach der Anwendung von Noveane 3D® Intensivserum auftragen, kann selbstverständlich auch als Tagespflege verwendet werden
Augen-/ Lippenkontur Roll'on Tube 10 ml	Regenol DNA + Fibrolastyl 3D 2,5 % Oligopeptide + Oligosaccharide Wirkstoffkomplex gegen oxidativen Stress		Oligopeptide + Oligosaccharide wirken entstauend und vermindern Tränensäcke und Augenringe Wirkstoffkomplex gegen oxidativen Stress schützt Zelle und Membran	Auf Lid- oder Lippenkonturbereich rollen, leicht einmassieren