

MAILI

MaiLi baut auf die Kraft der weltweit ersten OxiFree™-Technologie. Der innovative HA-Filler bietet eine exklusive Kombination von unvergleichlicher Projektionskraft und überragender Geschmeidigkeit.

Die neue MaiLi-Produktlinie aus vier Produktvarianten mit Lidocain gibt versierten Experten die Möglichkeit, ihre Handwerkskunst mit Präzision und Sorgfalt zu verfeinern.

Der OxiFree™-Prozess von MaiLi

Vorteile der Technologie:

Reduziert die erforderliche Menge an chemischen Quervernetzungen

Schützt das HA-Netzwerk vor Abbau

Hydratation



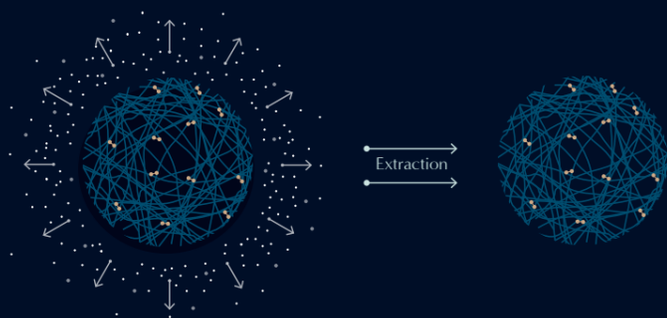
Hochmolekulare, lange HA-Ketten werden in einem Hydratationsverfahren zu einer Lösung aufgelöst.

Quervernetzung



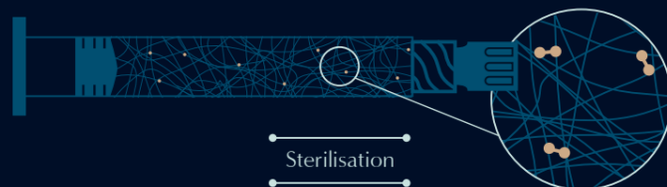
Die Quervernetzung unter inerte Atmosphäre erfolgt unter Einsatz geringer Mengen BDDE und führt zur Umwandlung der Lösung in ein Gel.

Extraktion



Reaktive Sauerstoffspezies werden aus dem Gel extrahiert, um eine bessere Haltbarkeit des leicht quervernetzten HA-Netzwerks zu erreichen.

Sterilisation



So kann das quervernetzte OxiFree™-HA-Netzwerk (mit nun weniger reaktiven Sauerstoffspezies) während der Sterilisation besser geschützt werden.

Der wahre Ausdruck ästhetischer Vollkommenheit

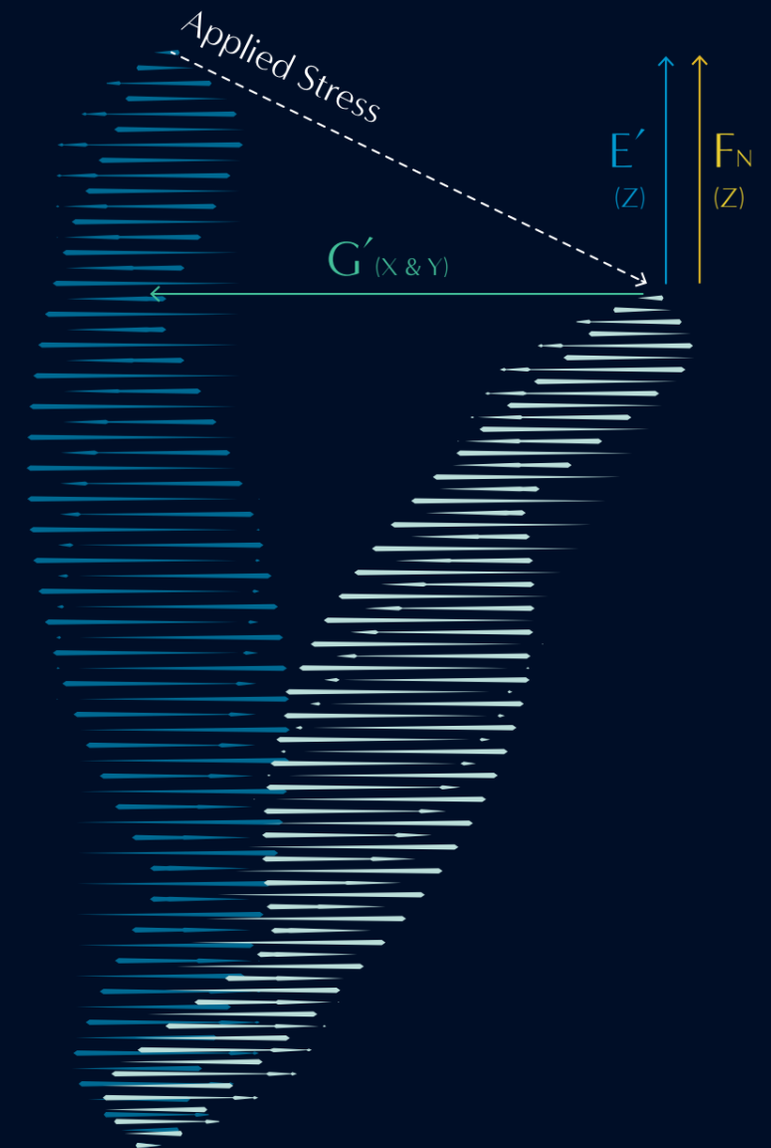
Gebündelte Kräfte



Durch die OxiFree™-Technologie entsteht ein einzigartig geschmeidiges Gel mit federähnlichen Eigenschaften. Diese Eigenschaften lassen sich durch die „Smart Spring“-Wissenschaft erklären, durch die ein Gel entsteht, das außergewöhnlich gut auf Druck reagiert und natürliche Bewegungen und einen dynamischen Ausdruck bietet.

Die „Smart Spring“-Wissenschaft ermöglicht eine überragende Kombination von Produktvorteilen:

1. Hervorragende volumengebende Wirkung (24 % weniger Gel für ähnliches Ergebnis erforderlich*)
2. Geschmeidiges, federähnliches Gel, das ein natürliches Aussehen ermöglicht
3. Lang anhaltende Wirkung (mindestens 12 Monate**, auch in den Lippen)

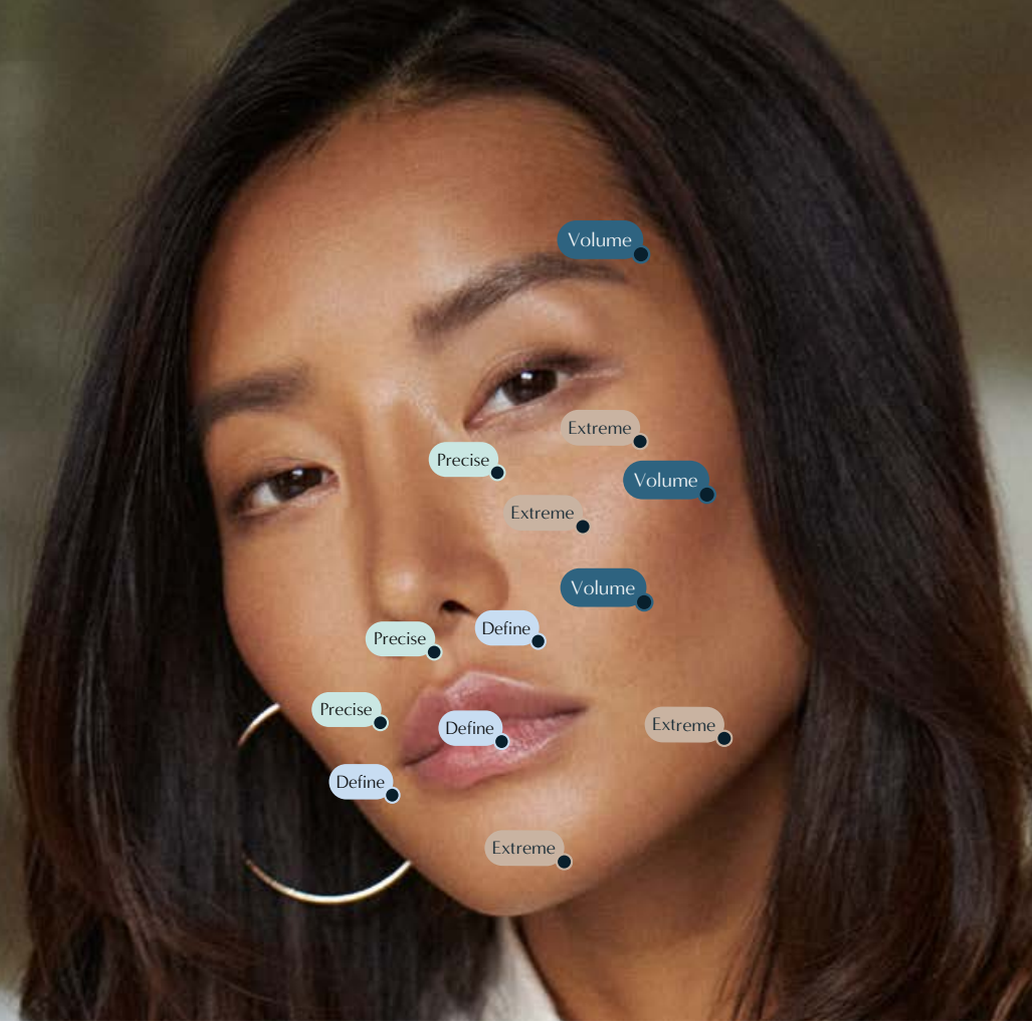


* Klinische Untersuchung 17E1176: Im Vergleich zu Juvéderm® Voluma erreicht Maili Extreme mit 24 % weniger Füllstoff dasselbe Ergebnis bei der Behandlung der Wangenpartie.

** Daten liegen vor.

Der wahre Ausdruck ästhetischer Vollkommenheit

Entdecken Sie die vielseitige MaiLi-Produktlinie aus vier meisterhaft gefertigten Gelen, die jeweils sehr präzise auf die Formung, Verfeinerung und Augmentation der meisten Gesichtsbereiche abgestimmt sind und durch zugesetztes Lidocain ein angenehmes Behandlungserlebnis bieten.



Precise	Define	Volume	Extreme
Behandlungsziel Speziell entwickelt zur Behandlung von feinen Linien mit lang anhaltender Wirkung	Behandlungsziel Ideal zum Auffüllen tiefer Falten und zur Restrukturierung der Lippen	Behandlungsziel Entwickelt für den Volumenaufbau im Gesicht und die subkutane Injektion in Fettpolster	Behandlungsziel Das kraftvollste aller MaiLi-Produkte zur Modellierung und Formung des Gesichts
Indikationen Gesichtsrekonstruktion bei angeborenen oder krankheitsbedingten strukturellen Defekten: Narbengewebe Ästhetische Behandlung von feinen Linien oder mittelschweren Hautvertiefungen Lippendefinition oder -vergrößerung Periorbitalbereich (Tränenrinne)*	Indikationen Gesichtsrekonstruktion bei angeborenen oder krankheitsbedingten strukturellen Defekten: Narbengewebe Ästhetische Behandlung von ausgeprägten Hautvertiefungen Lippenvergrößerung	Indikationen Gesichtsrekonstruktion bei angeborenen oder krankheitsbedingten strukturellen Defekten: Volumenverlust bei HIV-assoziiierter Lipoatrophie Ästhetische Behandlung von ausgeprägten Hautvertiefungen im Gesicht Volumenaugmentation von Gesichtsgewebe	Indikationen Gesichtsrekonstruktion bei angeborenen oder krankheitsbedingten strukturellen Defekten: Volumenverlust bei HIV-assoziiierter Lipoatrophie Ästhetische Behandlung zur Wiederherstellung von Gesichtsvolumen Volumenaugmentation des Gesichtsgewebes Angepasst für die supraperiostale Injektion und Volumenwiederherstellung
HA-Konzentration 15 mg/ml	HA-Konzentration 18 mg/ml	HA-Konzentration 21 mg/ml	HA-Konzentration 24 mg/ml
Lidocain-Gehalt 3 mg/ml	Lidocain-Gehalt 3 mg/ml	Lidocain-Gehalt 3 mg/ml	Lidocain-Gehalt 3 mg/ml
Injektionstiefe Dermis, intra-/subkutan oder zwischen Schleimhaut und Muskel	Injektionstiefe Tiefe Dermis, subkutan oder zwischen Schleimhaut und Muskel	Injektionstiefe Unterhautfettgewebe oder Supraperiostalbereich	Injektionstiefe Unterhautfettgewebe oder Supraperiostalbereich
Nadeln pro Verpackungseinheit 4 x 30G	Nadeln pro Verpackungseinheit 4 x 30G	Nadeln pro Verpackungseinheit 4 x 30G	Nadeln pro Verpackungseinheit 4 x 30G
Einzeln verpackte Spritzen 4 x 1 ml	Einzeln verpackte Spritzen 4 x 1 ml	Einzeln verpackte Spritzen 4 x 1 ml	Einzeln verpackte Spritzen 4 x 1 ml

* MaiLi Precise ist Spezialisten vorbehalten, die in der Durchführung der Injektionsbehandlung geschult sind und über fundierte Kenntnisse der Anatomie und Physiologie in diesem periorbitalen Bereich verfügen.