

ialugen® Calm

Befeuchtet und beruhigt
trockene und irritierte Haut.

Biofermentative Hyaluronsäure:
kostbar, bewährt, natürlich wirksam.

Neu



ialugen® Calm

Wodurch wird die Haut trocken ...

Bekanntlich gibt es unterschiedliche Hauttypen. Falls zu Ihrem Typ der Oberbegriff «empfindliche Haut» passt, sind verschiedene Merkmale typisch – so etwa **Rötungen, schuppige Hautpartien** oder ein unangenehmes **Spannungsgefühl**.

Zu derartigen Reaktionen kann es allerdings auch bei sogenannter «normaler Haut» kommen. Witterungs- und Umwelteinflüsse sowie mechanische oder chemische Einwirkungen können die Haut nämlich auch aus dem Gleichgewicht bringen.

Mit zunehmendem Alter verändert sich ausserdem ihre Beschaffenheit, sie wird dünner, bildet weniger Hyaluronsäure und Kollagen und verliert die Fähigkeit, genügend Feuchtigkeit zu speichern.



... und gereizt?

Ihre Haut ist keine strapazierbare, abwaschbare Tapete, sondern ein Organ. Und dieses Organ reagiert gereizt, wenn es **intensiven Sonnenbädern, trockener Raumluft**, frostigen Temperaturen, **Epilationen** oder **Tätowierungen** ausgesetzt wird.

Ungeeignete Pflegeprodukte, häufige **Rasur** und ebenso bestimmte Textilien können Trockenheit und Hautreizungen wie etwa Rötungen oder Juckreiz auslösen. Abgesehen davon, schreit gereizte Haut förmlich nach Feuchtigkeit. Stress im Beruf, in der Beziehung oder intensive Phasen während der Ausbildung können sich ebenfalls negativ auf die Haut auswirken.



ialugen® Calm

Was hilft trockener Haut?

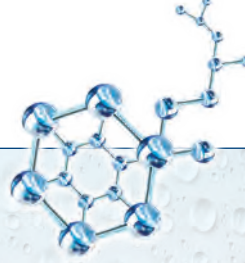
Die Haut, des Menschen grösstes Organ, besteht aus komplex zusammengesetzten Gewebeschichten.

Die **Oberhaut (Epidermis)** wirkt als Hülle und Schutzschild gegen Ausseneinwirkungen. Sie ist gleichzeitig für das sichtbare Erscheinungsbild verantwortlich. Hier werden laufend neue Zellen produziert, während die verhornten alten als winzige Schuppen abgestossen werden.

Darunter sorgt die **Lederhaut (Dermis)** mit ihrem Netz aus Kollagenfasern und Hyaluronsäure für die Straffheit und Elastizität der Haut (Hautturgor). Sie enthält auch unzählige Schmerz-, Kälte- und Wärmerezeptoren sowie kleinere Blutgefässe.

Ist die Speicherkapazität von Feuchtigkeit in der Haut aufgrund von externen Einflüssen oder dem natürlichen Alterungsprozess der Haut beeinträchtigt, entstehen Hauttrockenheit, Rötungen und eine Erschlaffung der Hauttextur.

Hyaluronsäure trägt dazu bei, die optimale Hautfeuchtigkeit zu gewährleisten und trockene und irritierte Haut wieder ins Gleichgewicht zu bringen.



Die Wirkung von Hyaluronsäure

Hyaluronsäure hat die einzigartige Fähigkeit, bis zum 1000-Fachen ihres Volumens an Wasser zu speichern. Dieses Wasser erleichtert die Zellbewegung, Zellteilung sowie Zellreifung, wodurch die Regeneration der Epidermis unterstützt und die Symptome einer gereizten Haut gelindert werden.

Hyaluronsäure schützt die Epidermis ausserdem vor freien Radikalen und begünstigt als saures Molekül die Wiederherstellung des physiologischen Säureschutzfilms.

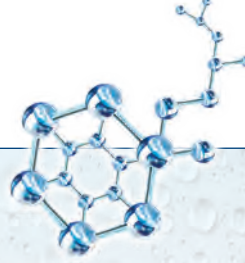
Wird sie der Haut von aussen als Pflegeprodukt zugeführt, ist die Voraussetzung für ihre Wirkung nicht nur eine ausreichend hohe Konzentration, sondern auch ein geeignetes Molekulargewicht, das die Penetration der Hyaluronsäuremoleküle in die einzelnen Hautschichten ermöglicht.

Methoden der Herstellung von Hyaluronsäure

Hyaluronsäure wird nicht nur auf natürliche Weise im Körper synthetisiert, sondern kann für medizinische oder kosmetische Zwecke durch unterschiedliche Verfahren hergestellt werden. Besonders früher wurde Hyaluronat, wie Hyaluronsäure auch genannt wird, durch **Extraktion** aus tierischem Gewebe gewonnen, das sehr reich an Hyaluronsäure ist (z. B. Hahnenkämme).

Die **biofermentative Herstellung** ist jedoch die weitaus zeitgemässere und hygienischere Methode. Hier synthetisieren spezielle Bakterienkulturen durch Fermentation und anschließende mehrstufige Filtration sozusagen «vegane» Hyaluronsäure. Diese hat den Vorteil, besonders hochwertig und rein und frei von Allergenen zu sein.

Auf die Haut aufgetragen z. B. in Form eines Gels oder Sprays, zieht die Hyaluronsäure schnell ein und sorgt für eine optimale und lange anhaltende Befeuchtung und eine Linderung unangenehmer Symptome gereizter Haut.



ialugen® Calm Gel ialugen® Calm Spray

Befeuchten und beruhigen
trockene und irritierte Haut.



Calming Gel und Spray für Gesicht und Körper.
Mit biofermentativer, hochkonzentrierter
Hyaluronsäure:
kostbar, bewährt, natürlich wirksam.

ialugen® Calm

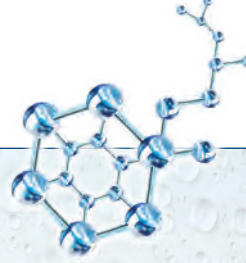
Einsatzgebiete

Immer dann, wenn der Haut Feuchtigkeit entzogen wird, kann die in ialugen® Calm Gel und Spray enthaltene, hochkonzentrierte Hyaluronsäure Abhilfe schaffen.

Intensives **Sonnenbaden** trocknet die Haut nicht nur aus, sondern es entstehen durch die UV-Strahlen der Sonne auch zellschädigende freie Radikale. Mit dem Rückgang des Wassergehalts in der Epidermis, der obersten Gewebeschicht der Haut, geht auch eine Abnahme der Hyaluronsäure-Konzentration einher.

Kälte und **Wind** entziehen der Epidermis ebenfalls Feuchtigkeit, was zu einer gespannten und spröden Haut führt, begleitet von Juckreiz und schmerzhaften Rissen.





Durch **Rasur** und **Epilation** wird häufig nicht nur die oberste Zellschicht der Haut in Mitleidenschaft gezogen und teilweise abgetragen, sondern auch der natürliche Säureschutz wird verringert.

Tätowierung und **ästhetische Eingriffe** verletzen die Oberhaut und beeinträchtigen so vorübergehend ihre Funktionsfähigkeit.

ialugen® Calm Gel und Spray sind deshalb angezeigt:

- Bei wetterbedingten Irritationen der Haut durch Kälte, Wind und Sonne.
- Bei gereizter Haut nach der Haarentfernung, Tätowierungen und ästhetischen Eingriffen.



ialugen® Calm befeuchtet natürlich und lange anhaltend und lindert Rötungen und Juckreiz.

Gel und Spray sind frei von Kortison, Parabenen sowie Farbstoffen und dank der biofermentativen Hyaluronsäure auch vegan.



ialugen® Calm

Sie haben die Wahl:

ialugen® Calm Gel



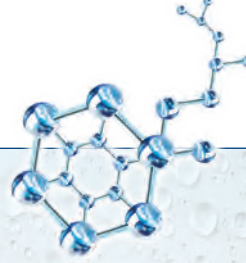
Geschmeidige, frische Textur,
ohne Parfüm

Hyaluronsäure (Natriumsalz) 0,2 %

Tube zu 50 g

Anwendung:

Eine dünne Schicht **ialugen® Calm Gel** direkt auf die betroffene Stelle auftragen und bis zur vollständigen Absorption sanft einmassieren. Zweimal am Tag auftragen oder je nach individuellem Bedarf bis zum Abklingen der Symptome.



ialugen® Calm Spray



**Sanfte Sprühpflege
mit zartem Duft**

Hyaluronsäure (Natriumsalz) 0,2 %

Flakon zu 100 ml

Anwendung:

ialugen® Calm Spray in einem Abstand von 15–20 cm direkt auf die zu behandelnde Hautfläche sprühen. Je nach Bedarf die Lösung bis zur vollständigen Absorption sanft einmassieren oder die zu behandelnde Stelle mit der Lösung besprühen und feucht lassen.

Zweimal am Tag auftragen oder je nach individuellem Bedarf bis zum Abklingen der Symptome.

ialugen® Calm Gel & Spray

Befeuchtet und beruhigt trockene und irritierte Haut.

Neu

**Biofermentative Hyaluronsäure:
kostbar, bewährt, natürlich wirksam.**

www.ialugencalm.swiss

Calming Gel und Spray für Gesicht und Körper.

- Bei wetterbedingten Irritationen der Haut durch Kälte, Wind und Sonne.
- Bei gereizter Haut nach der Haarentfernung, Tätowierungen und ästhetischen Eingriffen.
- Befeuchten natürlich und lange anhaltend.
- Lindern Rötungen und Juckreiz.
- ialugen® Calm Gel: geschmeidige, frische Textur, ohne Parfüm.
- ialugen® Calm Spray: sanfte Sprühpflege, mit zartem Duft.
- Frei von Kortison, Parabenen und Farbstoffen.
- Vegan
- Exklusiv in ausgewählten Apotheken und Drogerien erhältlich.



Dies ist ein Medizinprodukt. Bitte lesen Sie die Packungsbeilage.

IBSA Institut Biochimique SA, Headquarters and Marketing Operations,
Via del Piano 29, CH-6915 Pambio-Noranco, www.ibsa.swiss

