

Galvanic Spa™ Facial Gels

Produktformat

Packung mit jeweils 4 Fläschchen

Menge

4 ml pro Fläschchen

Pre-Treat Gel  2  Treatment Gel  3 

ageLOC™ Technologie

Haben Sie sich jemals gefragt, warum manche Menschen für ihr Alter ein natürlich junges Aussehen haben? Nu Skin® hat die Wissenschaft hinter diesem Geheimnis aufgedeckt. Nur die exklusive, zum Patent angemeldete ageLOC™ Technologie von Nu Skin® kann helfen, die beschleunigte Alterung in der Epidermis zu verlangsamen, für die eine neue Quelle gefunden wurde – für die Zukunft Ihrer Haut. Machen Sie mit ageLOC™ unsere Wissenschaft und Ihr Alter zu Ihrem Geheimnis.

Produktübersicht

Wenn Ihr Teint unter Müdigkeit und Stress leidet, kann eine Spa-Gesichtsbehandlung für die nötige Revitalisierung sorgen, doch fehlt uns dazu meist die Zeit. Die exklusive, patentierte Technologie mit dem Galvanic Spa™ Instrument und den speziell formulierten Gesichtspflegegels bietet eine hervorragende Alternative zu Spa-Behandlungen für zu Hause. Das Pre-Treatment Gel hilft, Unreinheiten zu entfernen, damit Ihre Poren wieder atmen können, und bereitet Ihre Haut für das Treatment Gel vor. Das neu formulierte Treatment Gel bietet alle Vorteile des Originalprodukts und kommt jetzt zusätzlich mit der ageLOC™ Technologie, einer geschützten, neuen Inhaltsstoffmischung, die hilft, die Anzeichen der Alterung bereits an der Quelle zu verlangsamen. Für sichtbare Ergebnisse mit nachhaltigen Vorteilen.

Zielgruppe

Primär:

- Frauen im Alter zwischen 25 und 65 Jahren, die von Spa-Behandlungen profitieren möchten, jedoch nicht über die Zeit und das Geld für einen Tag im Spa verfügen.

Sekundär:

- Männer im Alter zwischen 25 und 65 Jahren mit dem besonderen Bewusstsein für ihre Haut.

Produktvorteile

Beide Gels

- Stellen die natürliche Ausstrahlung der Haut wieder her, indem Unreinheiten entfernt werden und die Zellenergie erhöht wird.



- Liefern nützliche Inhaltsstoffe, deren Transport durch den galvanischen Strom verbessert wird.
- Sichtbare Ergebnisse der Hautregeneration.

Pre-Treatment Gel

- Entfernt Unreinheiten und befreit die Poren.
- Beruhigt und pflegt die Haut.

Treatment Gel

- Verlangsamt sichtbare Zeichen der Alterung an der Quelle mit der ageLOC™ Technologie – einer revolutionären Mischung aus Anti-Ageing-Inhaltsstoffen.
- Erleichtert die Erholung der Haut von Stress; belebt und kräftigt müde Haut durch Erhöhung der Zellenergie.
- Verbessert die Feuchtigkeitspflege der Haut, verleiht der Haut ein unglaublich weiches, sauberes und erfrishtes Gefühl.

Wichtige Inhaltsstoffe

Pre-Treatment Gel

Ringelblumen-, Seetang- und Vanilleextrakte beruhigen und pflegen die Haut.

Treatment Gel

- Die geschützte ageLOC™ Mischung hilft, die Produktion freier Radikale an ihrer Quelle zu verlangsamen und die sichtbaren Zeichen der Alterung zu verhindern.
- Arginin fördert die Erholung der Haut von Stress.
- Magnesium erhöht die Zellenergie, die Haut wird gekräftigt und revitalisiert.

Anwendung

Nach Reinigung und Toning der Haut mit einem Nu Skin® Reinigungsprodukt Ihrer Wahl. Verwenden Sie für optimale

Galvanic Spa™ Facial Gels

Ergebnisse die Galvanic Spa™ Facial Gels zusammen mit dem Galvanic Spa™ Instrument zwei- bis dreimal pro Woche. Achten Sie bei jeder Behandlung darauf, dass Ihre Hand angefeuchtet ist und Ihre Finger die Chromplatte berühren. Halten Sie das Instrument für die Dauer einer Behandlung in ständigem Kontakt mit der Haut. Führen Sie das Instrument behutsam über die Haut und lassen Sie den galvanischen Strom wirken. Üben Sie dabei sanften Druck aus, ohne die Haut zu ziehen. Vermeiden Sie im Bereich der Augenpartie den direkten Kontakt mit Augen oder Augenlidern. Folgen Sie hier einfach der Knochenstruktur. Vermeiden Sie im Bereich der Mundpartie den Kontakt mit Lippen oder Mund.

Pre-Treatment Gel - tragen Sie den gesamten Inhalt einer Kapsel auf Gesicht und Hals auf. Stecken Sie den Aufsatz für das Gesicht auf das Instrument. Stellen Sie am Instrument eine Fontäne und zwei Minuten ein. Entfernen Sie nach der Behandlung überschüssiges Gel mit einem feuchten Handtuch.

Treatment Gel - tragen Sie den gesamten Inhalt einer Kapsel auf Gesicht und Hals auf. Stellen Sie am Instrument zwei Fontänen und drei Minuten ein. Spülen Sie Ihr Gesicht nach der Behandlung mit Wasser ab und verwenden Sie einen Nu Skin® Toner Ihrer Wahl.

Sicherheitshinweis

Konsultieren Sie vor der Verwendung des Galvanic Spa™ Systems II Ihren Arzt, wenn Sie schwanger sind, einen Herzschrittmacher tragen, Epileptiker sind, eine metallene Zahnsperre tragen oder ein metallenes Implantat besitzen.

Wussten Sie...

Seit über 50 Jahren werden in Spa-Einrichtungen und Schönheitssalons galvanische Ströme und sanfte Massagen verwendet, um den Blutkreislauf anzuregen und die Zellenergie zu erhöhen. Das Galvanic Spa™ System II bietet zahlreiche Vorteile einer professionellen Spa-Behandlung durch die Verwendung speziell formulierter Produkte mit dem Galvanic Spa™ Instrument, das einen sicheren und sanften Schwachstrom abgibt, der sich automatisch den individuellen Hautbedürfnissen anpasst.

Bahnbrechende Forschung

Neue Forschungsergebnisse der Purdue University (USA) haben kürzlich ergeben, dass in jedem von uns eine bislang unentdeckte Quelle der Alterung steckt: ein interner Alterungsbeschleuniger in der Epidermis, arNOX genannt,

 Time will never tell.

der mit fortschreitendem Alter zunimmt. arNOX kommt auf der Oberfläche unserer Zellen vor. Dieser unsichtbare Feind kann rund um die Uhr hautschädigende freie Radikale generieren, die Kollagen und Elastin zerstören und die Produktion dieser wichtigen Proteine beeinträchtigen können. Die Folge? Sie sehen älter aus, als Sie sind.

In einem weiteren Durchbruch ist es Wissenschaftlern von Nu Skin® vor kurzem gelungen, eine exklusive Mischung von Inhaltsstoffen zusammenzustellen, die die Produktion von freien Radikalen in der Epidermis verlangsamt – die ageLOC™ Technologie. ageLOC™ ist die einzige Technologie zur Reduzierung der sichtbaren Zeichen der Alterung durch gezielte Bekämpfung dieses unsichtbaren Erzeugers freier Radikale.

Klinische Informationen

Eine neue Studie der Stanford University (USA) hat ergeben, dass Personen mit niedrigen arNOX-Blutwerten klinisch gesehen durchschnittlich sieben Jahre jünger aussehen, als sie eigentlich sind. Personen mit hohen arNOX-Blutwerten erscheinen durchschnittlich acht Jahre älter, als sie eigentlich sind.

ageLOC™ Inhaltsstoffe wurden speziell entwickelt, um die mit dem arNOX-Enzym einhergehende Ausbreitung von freien Radikalen in der Epidermis zu verhindern. Dies kann helfen, die Zeichen der Alterung zu verlangsamen, die durch eine beschleunigte Produktion von freien Radikalen verursacht werden können.

Ergänzungsprodukte

- **Tru Face™ Essence Ultra** - zum ersten Mal in Kombination mit dem Coenzym Q10, Tégreen 97® und einem schützenden Netzwerk aus Antioxidantien hilft Tru Face™ Essence Ultra, die Gesichtshaut zu straffen und zu festigen, die Zellenergie zu erhöhen und Zeichen der Alterung zu verhindern.
- **Tru Face™ Line Corrector** - enthält ein revolutionäres Pro-Collagenpeptid, das hilft, feine bis tiefe Linien um den Mund, die Augen und auf der Stirn abzuschwächen. Wenn dieses Produkt mit dem Galvanic Spa™ Instrument bei positiv eingestelltem Strom (zwei Fontänen) verwendet wird, dringt das positiv geladene Peptid in Tru Face™ Line Corrector besser in die Haut ein, wodurch optimale Ergebnisse erzielt werden können.

Galvanic Spa™ Facial Gels

- **Nu Skin 180® Anti-Ageing System** - kehrt die zahlreichen Alterungseffekte um. Jedes Produkt dieses Systems spielt eine wichtige Rolle bei der Bereitstellung von Anti-Ageing-Vorteilen und sorgt durch synergetische Effekte für optimale Ergebnisse.

Fragen und Antworten

Können Personen mit Akne die Pre-Treatment und Treatment Gels verwenden?

Die Pre-Treatment und Treatment Gels eignen sich für jeden Hauttyp. Die Gels sollten keine zusätzlichen Probleme bei Personen mit Akne hervorrufen, sind jedoch auch nicht zur Linderung oder Behandlung dieses Zustands vorgesehen. Darüber hinaus sollte das Galvanic Spa™ System nicht in Bereichen mit zerstörten Kapillargefäßen oder im Bereich einer entzündeten oder offenen Wunde angewendet werden.

Kann ich einen Teil eines Gels für eine Anwendung verwenden und den Rest ein paar Tage später?

Die Galvanic Spa™ Facial Gels sind in speziell dosierten Mengen abgefüllt. Wenn Sie ein gesamtes Fläschchen wie angewiesen verwenden, wird sichergestellt, dass jede Anwendung die wirkungsvollste Menge an wichtigen Inhaltsstoffen liefert und eine optimale Leitfähigkeit für den galvanischen Strom vorliegt.

Wie oft sollte ich die Galvanic Spa™ Facial Gels verwenden?

Sie können die Galvanic Spa™ Facial Gels zwei- bis dreimal pro Woche verwenden.

Kann ich eine andere Art von Gel (z. B. Enhancer) mit dem Galvanic Spa™ Instrument verwenden?

Die Verwendung eines ungeladenen Gels mit dem Galvanic Spa™ Instrument liefert keine zusätzlichen Vorteile. Das Galvanic Spa™ Instrument ist für die Verwendung mit den Galvanic Spa™ Facial Gels vorgesehen, die geladen sind, um zusammen mit dem galvanischen Strom zu wirken. Sie wurden auf die sichere Verwendung mit dem Galvanic Spa™ Instrument getestet.

Wie sind die Gels geladen?

Das Pre-Treatment Gel ist negativ geladen und das Treatment Gel ist positiv geladen.

 Time will never tell.

Bestandteile

Galvanic Spa™ Pre-Treatment Gel

Water (Aqua), Butylene Glycol, Glycerin, *Calendula Officinalis* Flower Extract, *Macrocystis Pyrifera* Extract, *Vanilla Planifolia* Fruit Extract, Hydroxypropyl Methylcellulose, Glyceryl Acrylate/Acrylic Acid Copolymer, Polysorbate 20, TEA-Cocoyl Glutamate, Propylene Glycol, Carbomer, Potassium Hydroxide, Citric Acid, Disodium EDTA, Chlorphenesin, Phenoxyethanol.

Galvanic Spa™ Treatment Gel mit ageLOC™

Water (Aqua), Butylene Glycol, Glycerin, Isoceteth-20, *Schizandra Chinensis* Fruit Extract, *Narcissus Tazetta* Bulb Extract, Tocopheryl Nicotinate, Arginine, Magnesium Aspartate, Salicin, *Jasminum Officinale* (Jasmine) Extract, Rosa Damascena Flower Oil, *Santalum Album* (Sandalwood) Oil, TEA-Cocoyl Glutamate, Polysorbate 20, Oleth-10, Hydroxypropyl Methylcellulose, Xanthan Gum, Glyceryl Acrylate/Acrylic Acid Copolymer, Propylene Glycol, Disodium EDTA, Citric Acid, Chlorphenesin, Potassium Sorbate, Phenoxyethanol.