

121800

Sparkling Years Cream, 50 ml

Apfelstammzellen

Gesichtscreme - für Ihre
 besten Jahre. Erhalten Sie

sich die Schönheit Ihrer Haut, damit
 Sie möglichst lange strahlend
 und jung aussehen!

Mit dem Älterwerden reduziert der Organismus die Anzahl Stammzellen, die Haut erschlafft und bildet Falten. Der neue und patentierte Wirkstoff der Apfelstammzellen bietet völlig neue Möglichkeiten in der Kosmetik. Mit der Verwendung von Pflanzenstammzellen kann die Hautalterung durch den Schutz der lebenswichtigen Haut-Stammzellen günstig beeinflusst werden. Die neuen Wirkstoffe unterstützen das Selbsterneuerungs-Potenzial und wirken sich positiv auf die Hautschutzbarriere aus. Linien und Falten werden vermindert, Hautfeuchtigkeit, -festigkeit und -elastizität erhöht. So bleibt die Haut jung und sieht länger frisch und elastisch aus.

Wenn Sie es nicht eilig haben, Ihr wahres Alter zu zeigen, ist die wunderbare Déesse Gesichtsscreme **Sparkling Years** Cream der ideale Jungbrunnen! Denn je früher die Haut mit Pflegeprodukten unterstützt wird, desto gepflegter und schöner ist sie auch im Alter. Hautprävention heisst, dass man rechtzeitig der Haut zuführt, was sie mit der Zeit verliert oder nicht mehr ausreichend produzieren kann. Die Hautalterung kann nicht gestoppt, jedoch mit effektiver und konsequenter Pflege hinausgezögert werden, um damit das jugendliche Aussehen möglichst lange zu bewahren.

Die **Apfelstammzellen Gesichtsscreme** eignet sich sowohl für junge Haut (ab 30 Jahren), um diese möglichst lange schön und jugendlich zu erhalten, wie auch als optimale Pflege für die reife Haut.

Anwendung

Nach dem Reinigen sparsam auf die Haut von Gesicht, Hals und Dekolleté auftragen und sanft einmassieren. Kann als Tages- und Nachtpflege verwendet werden.

Die wichtigsten Inhaltsstoffe

Apfelstammzellen

- Das Beste aus der Natur und der Wissenschaft für Ihre Schönheit und Jugendlichkeit. Apfelstammzellen haben einen positiven Einfluss auf die Haut und helfen ihr, länger jung und schön zu bleiben.



**Dermatologisch getestet.
 Prädikat: Sehr gut.**

Mangobutter

- Der aus dem Samen der Mangofrucht gewonnene Extrakt ist für die Haut regenerierend, schützend und befeuchtend. Die Mangobutter zieht gut in die Haut ein und macht sie zart und geschmeidig.

Sheabutter (Karitébutter)

- Ist sehr pflegend und schützt die Haut vor Austrocknung und nach starker Sonneneinwirkung. Sie hat zudem einen weichmachenden Effekt.

Hyaluronsäure

- Befeuchtet und unterstützt die anderen Wirkstoffe. Hyaluronsäure ist ein sehr wichtiger Bestandteil des Bindegewebes. Ein Gramm Hyaluronsäure kann bis zu sechs Liter Wasser speichern.

Inca Inchi Öl

- Dieses Öl aus dem Amazonas wurde schon bei den Inkas verwendet. Neue Untersuchungen haben gezeigt, dass es eines der besten pflanzlichen Öle ist, die in der Kosmetik verwendet werden. Der Omega-3 und Omega-6 Fettsäuren-Anteil kann bis zu 94 % betragen. Die epidermale Barriere der Haut wird reguliert und der Wasserverlust der Haut kontrolliert.

L-Arginine

- Eine in der Haut vorkommende Aminosäure. Sie spendet der Haut viel Feuchtigkeit.

Biocomplex (Chondrus Crispus Powder-Extrakt, Sorbitol, Mannitol, Sodium Chloride, Hydrolized Actin, Glucosamine HCl, Sodium Glucuronate, Calcium Gluconate)

- Befeuchtet und „entgiftet“ die müde Haut. Die straffere und befeuchtete Haut erstrahlt dynamisch und erfrischt.

Phytosterol aus Macadamianussöl

- Hilft die Barrierschicht der Hornschicht rasch und effektiv zu regenerieren. Die Haut erscheint geglättet und befeuchtet.

Gut zu wissen - Apfelstammzellen

In früheren Zeiten waren Äpfel, die als vitaminreiches Nahrungsmittel über den Winter gelagert werden konnten, von grosser Bedeutung. Eine alte Schweizer Apfelsorte, die Uttwiler Spätlauber, zeichnet sich besonders für eine sehr gute Lagerfähigkeit aus. Sie basiert auf einem hohen Tanningehalt und langlebigen Zellen. Diese Äpfel besitzen die Eigenschaft, dass sie im Gegensatz zu anderen Sorten, auch nach mehreren Monaten noch prall und knackig sind.

Die Wissenschaftler entdeckten bei dieser Apfelsorte extrem viele aktive Stammzellen, aus denen sich die komplette Pflanze regenerieren kann. Die Apfelstammzellen ähneln jenen des Menschen, die einen hochaktiven Anti-Aging-Wirkstoff darstellen, da sie die Produktion der Hautzellen ankurbeln.