



SANMAR BIO COSMETIC

Sanmar bio cosmetic erwerben Sie ein außergewöhnliches Gesichts- und Körperpflegesystem.

Die sanmar Wirkkosmetika (Cosmeceuticals) bestehen aus ausgewogen dosierten Sekundärpflanzenstoffen und hautgleichen Ceramiden, die von der Haut besonders gut aufgenommen werden können. Außerdem sind sie mit natürlich feuchtigkeitsbindender Hyaluronsäure und weiteren Aktivstoffen auf Bio-Liposomenbasis angereichert. sanmar bio cosmetic bietet Ihnen in einer umfangreichen Produktpalette Wirkkosmetika an, die in ihrer Zusammensetzung optimal ausbalanciert sind und sich in einzigartiger Weise ergänzen. Die Kombination der einzelnen sanmar Produkte untereinander ist in hohem Maße wirkungsverstärkend.

Die Haut ist das grösste Organ des Menschen und regeneriert sich im Normalfall vollständig alle 4 Wochen.

Bei belasteter und alternder Haut wird diese natürliche Regenerationsfähigkeit gestört oder verzögert. Die Hauterneuerungsprozesse sind außerordentlich komplex. Fortlaufend erzielt die Forschung neue Erkenntnisse und entdeckt Zusammenhänge, die direkt in die Entwicklung der Produkte von sanmar einbezogen werden. Die wissenschaftliche Naturkosmetik arbeitet weitgehend interdisziplinär. Neueste Erkenntnisse aus Molekularbiologie, Biochemie und Physiologie zusammen mit unserer langjährigen Erfahrung ermöglichen die Entwicklung innovativer Wirkstoffsysteme mit hoher Komplexität und Effizienz. Durch den Einsatz biologischer Vorstufen und Aktivatoren gelingt es, die hauteigenen Regenerationsprozesse zu stimulieren, wirksam zu unterstützen und damit den unerwünschten Folgen der Hautalterung entgegenzuwirken. Gleichzeitig wird so die natürliche Widerstandskraft der Haut gestärkt und der Wirkung um günstiger Umwelteinflüsse vorgebeugt. Diese Wirkstoffstrategie bildet die Grundlage aller sanmar Produktzusammensetzungen.

Warum die Verwendung von Ceramiden?

Die äußere Schicht der Haut, die Stratum Corneum, ist für den primären Schutz der Haut zuständig. Sie besteht zu 65 % aus Ceramid-Lipiden. Ceramid 3 unterstützt die Auffüllung von wichtigen Ceramid-Lipiden und bildet die effektivste uns bekannte Barrierefunktion gegen den Feuchtigkeitsverlust der Haut. Mit zunehmendem Alter lässt die körpereigene Ceramidproduktion jedoch stetig nach. Die Haut verliert schrittweise ihre Fähigkeit, Feuchtigkeit zu binden und zu speichern. Damit gehen die Geschmeidigkeit, die Elastizität und die Spannkraft der Haut verloren. sanmar bio cosmetic ist so konzipiert, dass die Haut ihre natürliche Fähigkeit zur Reparatur wiedererlangt, so dass dem Hautalterungsprozess aktiv entgegengewirkt wird.

Warum die Verwendung von Hyaluronsäure?

Hyaluronsäure ist in hohem Maße an der Regulierung des Feuchtigkeitsgehalts der Haut beteiligt und daher unerlässlich zur Erhaltung einer jugendlichen Haut.

Warum die Verwendung von Bio-Liposomen?

Wir verwenden Liposomen als Basis in all unseren Hautcremes, weil sie die Fähigkeit besitzen Wirkstoffe einzukapseln, sie bis in die zweite Hautschicht zu transportieren und dort einzulagern. Die Haut wird gezielt an den Stellen mit Wirkstoffen versorgt, an denen sie zur Hautregeneration und tiefenwirksamen Pflege wirkungsvoll eingesetzt werden können.

Warum Aloe Anmaris-Polysaccharide (hochmolekular)?

Die hochmolekularen Polysaccharide der wild gewachsenen Aloe Anmaris dringen dank ihres Molekulargewichts von 1 Mio. Dalton besonders tief in die Haut ein. Natürliche hochmolekulare Polysaccharide bewirkten in einer klinischen Studie mit 20 Personen einen deutlich sichtbaren Lifting- und Straffungseffekt der Haut.

Was ist das Besondere an sanmar Rezepturen?

Alle sanmar Cremes und Emulsionen enthalten kein Wasser (Aqua), sondern hochwirksamen Bio-Aloe Anmaris Frischpflanzensaft. Der reine Saft enthält im Gegensatz zu Wasser die vielfältigen Vitalstoffe frischer Aloe Anmaris Pflanzenblätter.

Warum Saccharide-Isomere (pflanzlicher-Kohlenhydratkomplex D-Glucose)?

Dieser natürliche, patentierte Kohlenhydratkomplex wurde der menschlichen Hornhaut nachempfunden. Ähnlich wie ein Magnet vermag er das Wasser in der Haut zu halten und effektiv Feuchtigkeit zu speichern. Durch diese Wirkungsweise unterscheidet sich der Saccharide-Isomere-Wirkstoffkomplex von herkömmlichen hygroskopischen Substanzen, welche bei niedriger Luftfeuchtigkeit nicht funktionieren. Im Gegensatz zu Sacchariden-Isomeren entziehen herkömmliche hygroskopische Substanzen der Haut unter bestimmten Bedingungen sogar das Wasser und trocknen sie dadurch zusätzlich aus.

Warum die Kombination mit terra vita Lavaerde?

Terra Vita (hochionisierende Lavaerde aus Asien) ist in der Lage, schrittweise den Zustand der Oberflächenhaut zu verbessern, indem sie die Hornschicht der Haut von Zellablagerungen befreit. Die Haut bringt schon bei der ersten Anwendung von terra vita eine weichere, jünger aussehende und strahlendere Hautstruktur zum Vorschein,

Wie wird sanmar bio cosmetic richtig angewendet?

Morgens: Gesicht mit warmem Wasser abwaschen, alle zwei Tage mit terra vita waschen (bei Hautunreinheiten besser täglich), anschließend Aloe Anmaris fresh white oder brown gel mit einem Wattebausch aufs Gesicht auftragen. Anschließend die 24h creme, Creme Purifiante oder Creme Teintee mit den Fingerspitzen verteilen.

Abends: Nach der Gesichtereinigung Aloe Anmaris fresh white oder fresh brown gel mit einem Wattebausch anstelle Gesichtswasser auftragen. Um die Pflege optimal abzurunden, ist eine, den jeweiligen Ansprüchen entsprechende, crème von sanmar mit den Fingerspitzen auf der Gesichtshaut zu verteilen.

Ecocert und Cosmebio - unsere Bio-Zertifizierer

Die Produkte der sanmar-Linie wurden nicht an Tieren getestet, sind durch Ecocert und Cosmebio ökologisch zertifiziert und ausschließlich mit wertvollen biologischen Inhaltsstoffen verarbeitet. Die Konservierung erfolgt ausschließlich auf biologischer Basis. Die Produkte sind farbstofffrei. Die Biozertifikate Ecocert und Cosmebio stehen für die strengsten Qualitätsansprüche für Bio Produkte und Biokosmetika in Europa. Cosmebio zertifiziert ausschließlich Produkte mit einem Biopflanzenanteil von mindestens 95 %.