

Über *Life Sinfonie*®



Ihr Partner für mehr Lebensqualität!

Willkommen in **Neustadt an der Orla**, einem idyllischen Städtchen im **grünen Herzen** Deutschlands. Hier entwickeln, produzieren und exportieren wir als kleine familiengeführte Manufaktur **Nahrungsergänzungsmittel**, **Lebensmittel** sowie hochwertige **Hyaluron-Kosmetik** in die ganze Welt.

Die Förderung von **Vitalität** und **Gesundheit** steht dabei stets im Mittelpunkt unserer Bemühungen. Denn ähnlich wie bei einem **Instrument** können sich Organe im Laufe eines Lebens verstimmen. Das **Orchester** im Körper klingt schief, was sich durch Symptome wie Schmerzen und Unwohlsein bemerkbar macht.

Unsere Philosophie basiert auf der Motivation, Ihre persönliche **“Sinfonie des Lebens” (Life Sinfonie)** mithilfe gesunder **Ernährung** und sinnvoller **Supplementierung** wieder in **Einklang** zu bringen.

Inspiration schöpfen wir u.a. aus dem überlieferten Wissen von heilkundlichen Persönlichkeiten wie **Paracelsus** und **Hildegard von Bingen** oder den Heilansätzen der **Traditionellen Chinesischen Medizin (TCM)** sowie den neuesten **wissenschaftlichen Erkenntnissen**. Durch die enge Zusammenarbeit mit **Ärzten, Heilpraktikern, Rohstoffexperten** und **Ernährungswissenschaftlern** stehen wir für **Aktualität, Qualität** und **Umweltverträglichkeit**.

Das positive **Feedback** unserer Kundschaft ist dabei unser größtes Lob. Gerne sind wir für **Fragen** und **Bestellungen** telefonisch, postalisch oder per E-Mail sowie persönlich vor Ort für Sie da.

Wir freuen uns darauf, von Ihnen zu hören.



**Vitalservice
Hildebrandt e.G.**

Pillingsdorfer Straße 2
07806 Neustadt Orla



(036481) 844-00



bestellung@lifesinfonie.de

Besuchen Sie uns online unter:

www.lifesinfonie.de



Herisando

Nährstoff-Komplex
zum Erhalt von Sehkraft, Haaren,
Haut und Schleimhäuten

Die Schleimhaut ist die erste Abwehr gegen Bakterien, Pilze und Viren. Schützt du sie, so schützt du dich!

Als Schleimhaut (Mukosa) bezeichnet man den mehrschichtigen **Schutzfilm**, der das Innere von Hohlorganen auskleidet.

Dazu gehören:

- **Geschlechtsorgane** (u.a. Scheide, Gebärmutter, Eileiter, Innere der Penisvorhaut, Eichel, Samenleiter)
- **Urintrakt** (Blase, Harnröhre)
- **Verdauungstrakt** (Mund, Speiseröhre, Magen, Darm)
- **Respirationstrakt** (Luftröhre, Nase und Nasennebenhöhlen, Bronchien)

Auch die **Bindehaut** des Auges besteht aus einer schleimhautartigen Gewebeschicht, die das Auge feucht hält und somit vor äußeren Einflüssen schützt.



Längst kein Tabuthema mehr!

Frauenärztinnen und -ärzte ermutigen ihre Patientinnen, offen über Symptome wie **vaginale Trockenheit** zu sprechen, um die Ursachen zu klären und individuelle Lösungen zu finden.

Wann ist eine Supplementierung sinnvoll?

Schleimhäute spielen aufgrund ihrer **Organabgrenzungs-, Schutz- und Abwehrfunktionen** sowie **Sekretions- und Resorptionsprozessen** (Aufnahme von Nährstoffen) eine bedeutende Rolle für den menschlichen Organismus. Ungünstige **Umweltfaktoren** (z.B. ein zu trockenes Raumklima), **Medikamente** (Bestrahlung, Kortison, Chemotherapeutika u.v.m.) oder **Infekte** können unsere Schleimhaut jedoch sehr in Mitleidenschaft ziehen.

Auch die Tatsache, dass unser Körper mit steigenden Lebensjahren **weniger Feuchtigkeit** binden kann, erklärt warum viele Männer und Frauen mittleren Alters, besonders in den **Wechseljahren**, an **ausgetrockneten Schleimhäuten** leiden.

Hätten Sie es gewusst?

Die **Oberfläche des menschlichen Verdauungstrakts** (also ca. 400 qm) ist mit einer Schleimhaut ausgekleidet, die sich erstaunlich schnell regeneriert. Besonders beeindruckend: Die Schleimhaut im Dünndarm erneuert sich alle **2-4 Tage vollständig** und zählt somit zu den am schnellsten regenerierenden Geweben im Körper. Diese **rasche Regeneration** schützt die Schleimhaut u.a. vor den **schädigenden Einflüssen** der **Verdauungsenzyme** und **mechanischen Belastungen** durch die Nahrungsaufnahme. Nährstoffe wie bspw. **Vitamin A** und **Omega-3-Fettsäuren** (siehe **Sanddorn**) spielen eine entscheidende Rolle, um die Regeneration der Schleimhaut zu unterstützen und zu fördern.

Herisando

Stärken Sie Ihre Schleimhaut, stärken Sie auch Ihr Wohlbefinden!

Herisando ist ein **Nahrungsergänzungsmittel** in Kapselform, welches speziell für **trockene und gereizte Schleimhäute** entwickelt wurde. Basierend auf den neusten wissenschaftlichen Erkenntnissen sowie dem jahrhundertealten Wissen der **Traditionellen Chinesischen Medizin (TCM)** vereint Herisando die geballten Wirkungskräfte der Hauptzutaten: **Hericium erinaceus, Sanddorn** und **Tremella fuciformis** sowie den wertvollen **Vitaminen A, C, B2** und **Biotin**.

Mit dem Ziel Ihre persönliche Lebensqualität zu verbessern, sollen die enthaltenen **natürlichen Wirkstoffe** Ihre **Haut- und Schleimhautzellen**, u.a. durch die **Stärkung der Zellwandstrukturen** und der **Speicherung von Wasser**, gezielt bei der **Revitalisierung** und **Durchfeuchtung** unterstützen.

Zutaten
 Hericium Extrakt (30 % Polysaccharide), entölte gemahlene Hagebuttensamen, Sanddornfruchtfrucht-Öl (CO₂-Extrakt), Calciumascorbat (entsäuertes Vitamin C), Hydroxy-Propyl-Methyl-Zellulose (Kapselhülle), Tremella fuciformis Extrakt (30 % Polysaccharide), Riboflavin (Vitamin B2), Vitamin A, D-Biotin (Vitamin B7)

Nährwerttabelle	4 Kapseln	% NRV*	2 Kapseln	% NRV*
Hericium Extrakt	1200 mg	**	600 mg	**
davon Polysaccharide	360 mg	**	180 mg	**
Hagebuttensamen	880 mg	**	440 mg	**
Sanddornfruchtfrucht-Öl-Extrakt	500 mg	**	250 mg	**
Vitamin C	252 mg	315	126 mg	158
Tremella fuciformis Extrakt	100 mg	**	50 mg	**
davon Polysaccharide	30 mg	**	15 mg	**
Vitamin B2	2,6 mg	186	1,3 mg	93
Vitamin A	800 µg	100	400 µg	50
Biotin	240 µg	480	120 µg	240

* % NRV: Nährstoffbezugswerte gemäß VO(EU)1169/2011
 ** EU Empfehlung liegt nicht vor



Täglich 2 bis 4 Kapseln zusammen mit etwas Flüssigkeit einnehmen. Wir empfehlen über den Tag auf eine ausreichend hohe Trinkmenge zu achten (1,5 bis 3 Liter)

Sanddorn (Zitrone des Nordens)

Die säuerlich schmeckenden, orange-roten Beeren des Sanddorns sind in der Naturheilkunde für ihre **entzündungshemmende, haut- und schleimhautfördernden** Wirkung sehr geschätzt.

Das in Herisando enthaltene **Sanddornfruchtfrucht-Öl-Extrakt** ist reich an **antioxidativen Beta-Carotinoiden** sowie an den folgenden **ungesättigten** und **gesättigten Fettsäuren** (>30%):

- **Omega-3 & Omega-9**
- **Linolsäure (Omega-6)**
- **Palmitoleinsäure (Omega-7)**
- **Palmitinsäure**



Hericium erinaceus (Igelstachelbart)

Hericium erinaceus ist gemäß der TCM ein Vitalpilz, der sich durch sein korallenartiges Erscheinungsbild sowie seine einzigartige Wirkstoffzusammensetzung auszeichnet. Er vereint u.a.:

- **19 freie Aminosäuren** (= Bausteine des Lebens)
- **Kalium, Zink, Eisen, Selen**
- **>30% Polysaccharide** (=Ballaststoffe, darunter auch Beta-1,3/1,6-Glucane) sowie **Polypeptide**

In Asien wird **Hericium erinaceus** seit Jahrhunderten zur Regeneration und Befeuchtung **ausgetrockneter Schleimhäute** eingesetzt. Wissenschaftliche Studien konnten mittlerweile belegen, dass seine u.a. einzigartigen Wirkstoffe den **Verdauungstrakt**, insbesondere die **Darmschleimhaut** stärken, Geschwüre und Entzündungen lindern sowie das **Immun- und Nervensystem** stimulieren.



Tremella fuciformis (Silberohr)

Die als Beautypilz gefeierte Zutat gilt in der TCM aufgrund ihrer mit Hyaluron vergleichbaren Wasserbindungskraft als **natürliches Anti-Aging-Mittel**. Tremella vermag die Haut straff und glatt zu halten. Gleichzeitig unterstützt der gelatineartige Pilz die **Durchfeuchtung ausgetrockneter Schleimhäute**.

Vitamin A

...nimmt eine Funktion bei der Zellspezialisierung ein, trägt zum Erhalt normaler **Schleimhäute** und Haut sowie zur Erhaltung normaler **Sehkraft** bei.

Vitamin C

...schützt die Zellen vor oxidativem Stress und trägt zu einer normalen **Kollagenbildung** für eine normale Funktion der Haut bei.

Riboflavin (Vitamin B2)

...schützt die Zellen vor **oxidativem Stress** und trägt zur Erhaltung normaler Haut, **Schleimhaut** und Sehkraft bei.

Biotin (Vitamin B7)

...trägt zur Erhaltung normaler Haare, Haut und **Schleimhäute** sowie zu einem normalen Stoffwechsel von Makronährstoffen bei.