

Produktinformation



pureSGP

KOLLAGEN PEPTIDE MULTI FORMULA

pureSGP® Kollagen Peptide Multi Formula:

Reinstes Premium-Kollagenpulver aus einer Spezialformel mit 4 Kollagentypen und hochwertiger Eierschalenmembran, angereichert mit wichtigen Nährstoffen.

Produktdetails:

pureSGP® Kollagen Peptide Multi Formula ist ein mit pharmazeutischer Expertise hergestelltes hochwertiges Kollagenpulver aus der Apotheke:

- **Drei natürliche Kollagen-Quellen** – Das Multi-Kollagen-Pulver vereint Kollagenhydrolysat von Rindern und Fisch mit Kollagen aus Eierschalenmembranpulver. Letzteres enthält Elastin, Hyaluronsäure und Glucosamin - wichtige Bestandteile des Bindegewebes.
- **Bioaktiver Premium-Komplex** – Die Kollagen Peptide und das Eierschalenmembranpulver werden aus natürlichen Rohstoffen pharmazeutischer Qualität hergestellt und durch ein schonendes, streng kontrolliertes Verfahren gewonnen.
- **Kollagentypen I, III, V und X** – Diese Vielfalt an Kollagentypen kann mehrere Gewebestrukturen unterstützen - von Haut, Haaren und Nägeln bis hin zu Gelenken und Knochen.
- **Hervorragende Löslichkeit** – Ein spezielles Granulierungsverfahren sorgt für eine sehr gute Löslichkeit in kalten und heißen Flüssigkeiten.
- **Rein und ohne Zusätze** – Unser Kollagen basiert auf 100 % reinem und natürlichem Kollagenhydrolysat und Kollagen und ist frei von chemischen Zusatzstoffen, Konservierungsstoffen und Süßungsmitteln.
- **Angereichert mit Vitamin C, Zink, Biotin und Kupfer** – Der Körper benötigt Vitamin C für die Kollagensynthese, deshalb enthält **pureSGP® Kollagen Multi Formula** Vitamin C sowie weitere wichtige Nährstoffe für Haut, Haare, Nägel und Bindegewebe.

Weitere Produktinformationen:

Kollagen ist ein essenzielles Strukturprotein, das dem Körper Stabilität und Form verleiht. Es ist das am häufigsten vorkommende Protein im menschlichen Körper und spielt eine wichtige Rolle in der Haut, den Knochen, Gelenken, Sehnen und anderen Bindegeweben. Ab dem 25. Lebensjahr jedoch reduziert der Körper die Kollagenproduktion, was langfristig zu einem Kollagenmangel führen kann. Die ersten Anzeichen für diesen Mangel werden schnell sichtbar:

Gesichtsfalten und schlaffe Haut: Kollagen ist entscheidend für die strukturelle Unterstützung der Haut. Ein Mangel kann dazu führen, dass die Haut und das Bindegewebe an Elastizität verlieren und an Festigkeit einbüßen. Dies manifestiert sich häufig durch die Bildung von Gesichtsfalten oder Dellen auf der Haut – bekannt als Cellulite oder „Orangenhaut“.

Brüchige Nägel und Haarausfall: Kollagen spielt eine entscheidende Rolle in der Struktur von Nägeln und Haaren. Ein Mangel an Kollagen kann dazu führen, dass die Nägel brüchig werden und schneller splittern. Die Haare können ebenso zunehmend abbrechen und an Dicke und Stärke verlieren, was zu dünnem und sprödem Haar führt.

Eine nachlassende Kollagenproduktion mit zunehmendem Alter ist ganz normal und lässt sich nicht aufhalten. Eine ausreichende Kollagenversorgung ist aber entscheidend für ein strahlendes und frisches Aussehen. Ein hochwertiges Kollagenpräparat sollte allerdings immer Vitamin C beinhalten, da Vitamin C eine wichtige Rolle in der Kollagenbildung spielt.



pureSGP® Kollagen Peptide Multi Formula Spezialformel für die ganzheitliche Unterstützung des Körpers

Unser **pureSGP® Kollagen Peptide Multi Formula** vereint Kollagenhydrolysat aus Rindern und Fisch mit Kollagen aus Eierschalenmembranpulver. Die drei natürlichen Quellen decken gemeinsam vier verschiedene Kollagentypen (I, III, V & X) ab. Dadurch entsteht ein breites Kollagenprofil, das verschiedene körpereigene Gewebestrukturen wie Haut, Haare, Nägel, Gelenke und Knochen unterstützen kann.

Das enthaltene Kollagenhydrolysat ist ein hochwertiges Proteinprodukt, das aus natürlichen Kollagenpeptiden von Rindern und Fisch besteht. Die Proteine werden aus dem kollagenreichen Material gewonnen und durch die sogenannte enzymatische Hydrolyse in kleinere, bioaktive Peptide aufgespalten, die vom menschlichen Körper besonders leicht aufgenommen und verwertet werden können.

Die **Eierschalenmembran** ist die dünne, transparente Schicht zwischen Eierschale und Eiweiß. Die sehr aufwendig zu gewinnende Membran ist neben Kollagen eine natürliche Quelle für zentrale Bausteine des Bindegewebes: Elastin trägt zur Elastizität der Haut bei und kann sich positiv auf Hautfalten und Feuchtigkeit auswirken. Hyaluronsäure bindet große Mengen Wasser und sorgt so für Volumen und Spannkraft – sie „polstert“ die Haut von innen auf. Glucosamin unterstützt die Hautelastizität sowie den Aufbau von Knorpelzellen und trägt zur Gleitfähigkeit der Gelenke bei.

Das Multi-Kollagen-Pulver ist reich an essentiellen Aminosäuren wie Glycin, Prolin und Hydroxyprolin – wichtige Bausteine für das menschliche Kollagen. Durch die schonende Verarbeitung ohne chemische Zusatzstoffe oder Konservierungsstoffe bleibt die natürliche Qualität erhalten. Um die Kollagenbildung im Körper bestens zu unterstützen, enthält pureSGP® Kollagen Peptide Multi Formula außerdem Vitamin C, welches eine wichtige Rolle bei der Kollagensynthese spielt, sowie weitere wichtige Nährstoffe für Bindegewebe, Haut, Haare und Nägel.

Verzehrempfehlung

Täglich einen Portionslöffel (= 10 g) in Wasser, Tee, Kaffee, Smoothies oder Joghurt einröhren. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden.

Verträglichkeit

pureSGP® Kollagen Peptide Multi Formula ist gut verträglich und kann täglich verzehrt werden. Es ist frei von Gluten, Laktose, Zucker, Fett, Cholesterin und Kohlenhydraten und enthält keine chemischen Zusatzstoffe, Konservierungsstoffe oder Süßungsmittel.

Zutaten

Kollagenhydrolysat (Rind), Kollagenhydrolysat (Fisch), Eierschalenmembranpulver, L-Ascorbinsäure, Zinkpicolinat, Kupfergluconat, Cholecalciferol, D-Biotin

Lagerungsempfehlung

Kühl, trocken, dunkel und außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern.

Wichtige Hinweise

Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie für eine gesunde Lebensweise verwendet werden.

pureSGP® Kollagen Peptide Multi Formula

Inhalt	Darreichungsform	PZN
300 g	Pulver in Dose	20011508

*Kollagenpulver, Absatz nach Packungen, Insight Health MAT 06/2025

** Zink, Kupfer, Vitamin D, Biotin