

Nahrungsergänzungsmittel - Pulver mit Kollagen Peptiden

- Hochreines und glutenfreies Kollagenpulver aus Kollagenpeptiden freilebender Weidekühe
- Kollagen ist das am häufigsten vorkommende Protein im menschlichen Körper
- Mit steigendem Alter sinkt unser Gehalt an Kollagen drastisch
- Hydrolysiertes Kollagen hat laut Studien positive Effekte auf Haut, Knochen, Gelenke und Leistungsfähigkeit
- Made in Austria, GMO frei, Glutenfrei, Drittlabor-geprüft
- Frei von jeglichen künstlichen Zusatzstoffen

Produktinformationen:

Kollagen macht mehr als 30% des gesamten körpereigenen Proteins aus und ist damit das am häufigsten vorkommende Protein im menschlichen Körper. Das faserartige Molekül ist der Hauptbestandteil des Bindegewebes und spielt eine wichtige Rolle bei der Struktur, Festigkeit und Elastizität verschiedener Gewebe. Dazu zählen Haut, Knochen, Sehnen, Blutgefäße und Knorpel. Als strukturelles Gerüst des Körpers ist Kollagen vor allem dann entscheidend, wenn es darum geht, alles zu stützen und miteinander zu verbinden. Während Knochen ein Höchstmaß an Festigkeit und Stabilität erfordern, müssen Blutgefäße und Bänder elastisch sein und vor allem Zugbelastungen standhalten können. Für das faszinierende Molekül Kollagen ist das kein Widerspruch. Es besteht hauptsächlich aus den Aminosäuren Glycin, Prolin und Hydroxyprolin, welche je nach Konfiguration eine stabile und gleichzeitig flexible Struktur bilden. Mit Kollagen macht unser Körper also das Unmögliche möglich.

Hinweise für Allergiker:

Ohne Laktose, Gluten, Konservierungsstoffe; Hormonfrei, Antibiotikafrei

Verzehrempfehlung:

Einmal täglich zwei gestrichen volle Messlöffel in reichlich Wasser lösen und verzehren. Bitte überschreiten Sie nicht die empfohlene tägliche Verzehrmenge.

Zutaten:

Kollagen-Hydrolysat von freilebenden Weiderindern

Wichtige Hinweise:

Die angegebene, empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Wenn Sie Medikamente einnehmen, fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker.

Lagerung:

Gut verschlossen, kühl, trocken und dunkel aufbewahren.

Inhalt:

e 450g (Pulver)

PZN DE 19790861