

PREMIUM

Proteocollagen Drink



Premium-Nährstoffformel mit 10 g Kollagenpeptiden, 25 g hochwertigem Eiweiss, Ballaststoffen PHGG (Sunfiber®), Kreatin, L-Carnitin, Glucosamin, Glycin, Taurin, Hyaluronsäure, Inositol, Betain und Cholin, Magnesiumbisglycinat, Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen. Prebiotisch. Enthält alle 20 proteinogenen Aminosäuren inklusive den 9 essentiellen. Mit Stevia gesüsst. Vanillegeschmack.

Unterstützt Kollagenbildung. Hautqualität. Muskeln. Knochen. Blutzuckerspiegel. Sättigt langanhaltend.

9 Gründe für Vitartis Premium Proteocollagen Drink

1. Einzigartige Premium Nährstoffformel mit 10 g Kollagenpeptiden, 25 g Proteinen, Sunfiber Ballaststoffen (PHGG) und Kreatin. Mit 40 Vitalstoffen.
2. Der erste Premium-Proteo-Collagen Drink, der Beauty, Muskelkraft, Sättigung und Vitalität in einer täglichen Komplettformel vereint.
3. 25g Proteine aus Kaseinat und Molkenisolat (sättigend und muskelaufbauend). Mit allen 20 proteinogenen Aminosäuren incl. den 9 essentiellen AS. Mehr als 3g Leucin/Drink, optimiert Muskelprotein-synthese (MPS). Glycin und Taurin zugesetzt. Hoher Gehalt an L-Arginin für gesunde Gefässe. Enthält alle AS für Bildung der Glückshormone (bspw. Serotonin, Dopamin) für Mood und Fokus.
4. Enthält alle 8 B-Vitamine, inklusive methylierter Folsäure (5-MTHF) und methyliertem B12 (Methylcobalamin). Ohne Cyanocobalamin.
5. Mit 5g prebiotischem, teilhydrolysiertem Guar-Hydrolysat (PHGG) Sunfiber®. Lange Sättigung zusammen mit Proteinen.
6. Enthält L-Carnitin und Kreatin, Betain (TMG) und Inositol.
7. Enthält 210 mg Magnesium aus Magnesiumbisglycinat. Synergie mit D3 und K2.
8. Zusätzlich mit Glucosaminsulfat, Hyaluronsäure und Bor für gesunde Gelenke.
9. Ohne Sucralose, gesüsst mit pflanzlichem Stevia.

Wer profitiert optimal von der Einnahme von Vitartis Premium Proteocollagen Drink (Swiss 2)?

Menschen mit nachlassender Hautelastizität und Bindegewebsstruktur
 Problem: sinkende Kollagenproduktion, Haut verliert Spannkraft und Feuchtigkeit, zunehmende Faltenbildung, Alterserscheinungen. Lösung: Unterstützung der Kollagenbildung und Hautstruktur (Hydratation und Elastizität) durch Kollagenpeptide, Glycin, Hyaluronsäure und Mikronährstoffe.

Menschen mit Fokus Gewichtskontrolle und Figur
 Problem: Gewicht halten oder reduzieren, ohne Muskelmasse zu verlieren; häufige Heissungerphasen und unausgewogene Ernährung. Viel Snacking. Lösung: Kombination aus hochwertigem Protein und prebiotischen Ballaststoffen für langanhaltende Sättigung, Unterstützung des Stoffwechsels und Erhalt der Muskelmasse während Gewichtsmanagement oder Diät.

Menschen mit unzureichender Protein- und Nährstoffversorgung im Alltag
 Problem: zu wenig Protein (Soll: 1,5g/kg/KG), Ballaststoffe und Mikronährstoffe durch moderne Ernährung. Lösung: tägliche Premium-Komplettversorgung mit 25g Protein, prebiotischen Ballaststoffen sowie 40 essenziellen Vitalstoffen

Menschen mit abnehmender Muskelmasse und Leistungsfähigkeit
 Problem: Muskelabbau, geringere Kraft und langsamere Regeneration. Lösung: hochwertige Proteinversorgung mit allen essentiellen Aminosäuren und über 3g Leucin zur Unterstützung der Muskelprotein-synthese.

Menschen mit eingeschränkter Beweglichkeit und Gelenkbelastung
 Problem: Belastung von Gelenken, Knorpel und Bindegewebe. Lösung: Unterstützung der Gelenkstruktur durch Kollagen, Glucosamin, Hyaluronsäure und Mineralstoffe.

Zufriedene KonsumentInnen von Vitartis Proteocollagen Drink:

Frauen mit Fokus auf Haut, Anti-Aging, Gewichtskontrolle, Figur.
 Frauen ab ca. 35–70, die Hautqualität, Kollagenbildung und eine schlanke Figur erhalten möchten und gleichzeitig Muskelmasse, Sättigung und Stoffwechsel unterstützen wollen.

Leistungsorientierte Berufstätige (35–55)
 Menschen mit hoher Arbeitsbelastung, die Energie, Konzentration, Leistungsfähigkeit, gute Laune und eine ausgewogene tägliche Nährstoffversorgung unterstützen möchten.

Best Ager (50+)
 Frauen und Männer, die Vitalität, Muskelkraft, Beweglichkeit, Gelenke und gesundes Altern aktiv fördern möchten.

Premium-Gesundheitskonsumenten
 Qualitätsbewusste Käufer, die wissenschaftlich fundierte Formulierungen, hochwertige Inhaltsstoffe und Markenrohstoffe bevorzugen.

Aktive Menschen & SportlerInnen
 Personen, die Muskelfunktion, Regeneration, Leistungsfähigkeit und eine optimale Proteinversorgung unterstützen möchten.

1 Drink täglich liefert 40 wichtige Bausteine für:

- Haut und Schönheit
- Muskeln, Gelenke und Beweglichkeit,
- Energie und Leistungsfähigkeit
- Verdauung und Stoffwechsel
- Langanhaltende Sättigung

Swiss Health Group AG
 vitartis.swiss
 Vertrieb/Distribution: Adropharm SA
 CH-1004 Lausanne

SWISS + HEALTH GROUP

Conseils
 Longevity
 Tipps



Gut versorgt – mit ausgewählten Nährstoffen im Überblick

Schönheit / Haut / Nägel / Haare / Kollagen: Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Haut bei. Mangan trägt zu einer normalen Bindegewebsbildung bei. Tragen zur Erhaltung normaler Haut bei: Biotin, Vitamin B2 und Zink. Tragen zur Erhaltung normaler Haare bei: Biotin, Zink und Selen. Tragen zur Erhaltung normaler Nägel bei: Zink und Selen. Haben eine Funktion bei der Zellteilung: Vitamin D, Vitamin B12 und Zink. Vitartis Proteocollagen Drink enthält zusätzlich Kollagenhydrolysat (-peptide), Astaxanthin, Hyaluronsäure und Glycin.

Energie / Verringerung von Müdigkeit / Blutzuckerspiegel: Tragen zu einem normalen Energiestoffwechsel bei: Biotin, Vitamin C, Vitamin B2, Vitamin B12 und Mangan. Tragen zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei: Vitamin C, Vitamin B2 und Vitamin B12. Chrom trägt zur Aufrechterhaltung eines normalen Blutzuckerspiegels bei. Vitartis Proteocollagen Drink enthält zusätzlich L-Arginin und Taurin.

Bewegungsapparat / Gelenke / Muskeln: Tragen zur Erhaltung normaler Knochen bei: Vitamin D, Zink und Mangan. Vitamin D trägt zur Erhaltung einer normalen Muskelfunktion bei. Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Knochen und Knorpel bei. Erhaltung Muskelmasse: Proteine tragen zur Erhaltung von Muskelmasse bei. Magnesium und Zink tragen zu einer normalen Eiweissynthese bei. Folat trägt zu einer normalen Aminosäuresynthese bei. Vitartis Proteocollagen Drink enthält zusätzlich pflanzliches Glucosaminsulfat, Kollagenhydrolysat (-peptide), Kreatin und Hyaluronsäure.

Nerven / Psyche: Calcium trägt zu einer normalen Signalübertragung zwischen den Nervenzellen bei. Tragen zur normalen psychischen Funktion bei: Magnesium, Vitamin B6, B12, C und Folsäure. Tragen zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei: Magnesium, Kalium, Vitamin B2, B6, B12, und C. Vitartis Proteocollagen Drink enthält zusätzlich Inositol.

Immunsystem: Tragen zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei: Folsäure, Kupfer, Selen, Vitamin A, B6, B12, C, D, Zink. Tragen dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen: Kupfer, Mangan, Vitamin B2, C, E, Selen, Zink.

Stoffwechsel / Blutbildung / Hormone: Zink trägt zu einem normalen Fettsäurestoffwechsel bei. Vitamin B6 trägt zur Regulierung der Hormontätigkeit bei. Zink trägt zu einer normalen Fruchtbarkeit und einer normalen Reproduktion bei. Vitamin K trägt zu einer normalen Blutgerinnung bei. Tragen zur normalen Bildung roter Blutkörperchen bei: Vitamin B6, B12. Folat trägt zu einer normalen Blutbildung bei. Vitamin B2 trägt zur Erhaltung normaler roter Blutkörperchen bei.

Verdauung / Säure-Basen: Calcium trägt zur normalen Funktion von Verdauungsenzymen und Zink zu einem normalen Säure-Basen-Stoffwechsel bei. Vitartis Proteocollagen Drink enthält zusätzlich teilhydrolysiertes Quarkmehl (PHGG).

Leber / Homocystein: Betain, Cholin, Folat und Vitamin B6, B12 tragen zu einem normalen Homocystein-Stoffwechsel und Cholin zusätzlich noch zur Erhaltung einer normalen Leberfunktion bei. Vitartis Proteocollagen Drink enthält zusätzlich Betain (TMG = Trimethylglycin) und Glycin.

Ausser Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Die angegebene, empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Dient nicht als Ersatz einer ausgewogenen und abwechslungsreichen Ernährung sowie einer gesunden Lebensweise. Produkte mit astaxanthinreichem Oleoresin aus der Alge *Haematococcus pluvialis* sind nicht für Kinder unter 10 Jahren geeignet. Soll nicht verzehrt werden, wenn andere Astaxanthin-Ester enthaltende Nahrungsergänzungsmittel am selben Tag verzehrt werden.

Zutaten: Kollagenhydrolysat (-peptide), Molkenproteinisolat, Milchprotein, Quarkmehl teilhydrolysiert, Glycin, Kreatin Monohydrat, Magnesiumbisglycinat, Kaliumcitrat, Emulgator (Sojalecithin, Sonnenblumenlecithin), L-Leucin, D-Glucosaminsulfat KCl auf Maisbasis, natürliches Aroma, Cholinbitartrat, Calciumphosphat, L-Carnitin Tartrat, Taurin, Inositol, Betain, Calciumlactat, L-Arginin HCl, Vitamine [Vitamin C, natürliches Vitamin E, Niacin (Nicotinamid),

Verzehrempfehlung: Einmal täglich 50g Pulver (50g = 2 gut gehäufte Esslöffel) mit ca. 200 ml Flüssigkeit (Milch oder Milchersatz, z. B. Mandelmilch, Hafermilch, Wasser) vermischen. Dazu Gabel, Schwingbesen oder Shaker verwenden. Alternativ auch 1-2 Mal täglich eine ½ Portion (25g = 1 gut gehäufte Esslöffel).

Das Pulver kann auch in Joghurt, Smoothies eingerührt oder dem Müesli beigemischt werden. Auf eine ausreichende Flüssigkeitszufuhr achten. Ca. 2 Liter Wasser, ungezuckerten Kräuter- oder Früchtetee über den Tag verteilt trinken.

Pantothensäure, Vitamin B6, Vitamin B1, Vitamin B2, Folsäure (Calcium-L-5-Methyltetrahydrofolat), D-Biotin, Vitamin D3, Vitamin K2, Vitamin B12 (Methylcobalamin), Süssungsmittel: Steviolglycoside, Natriumhyaluronat, Bambus Extrakt siliziumhaltig, Zinkcitrat, Astaxanthinreiches Oleoresin aus der Alge *Haematococcus pluvialis*, Manganicitrat, Natriumborat, Kupfercitrat, Chrom Picolinat, Kaliumiodat, Natriumselenat, Natriummolybdat.

Nährwerte zu Tagesportionen Valeurs nutritives	1/2 Portion 1/2 Drink 25 g	1 Portion 1 Drink 50 g	NRV* VNR*
Brennwert / Valeur énergétique	75.5 kcal	151 kcal	
Fett / lipides davon gesättigte Fettsäuren dont acides gras saturés	0.55 g 0.1 g	11 g 0.2 g	
Kohlenhydrate / glucides davon Zucker / dont sucre	0.7 g 0.1 g	1.4 g 0.2 g	
Nahrungsfasern (Ballaststoffe) / fibres	2.2 g	4.4 g	
Protein / protéines	12.5 g	25 g	
Salz / sel	35 mg	70 mg	
Kollagenhydrolysat	5000 mg	10000 mg	
Quarkmehl teilhydrolysiert (Sunfiber®) Gomme de guar part. hydrolysée	2500 mg	5000 mg	
Vitamin B1	0.55 mg	1.1 mg	100%
Vitamin B2	0.7 mg	1.4 mg	100%
Vitamin B6	0.7 mg	1.4 mg	100%
Vitamin B12 (Methylcobalamin)	1.25 mcg	2.5 mcg	100%
Vitamin C	50 mg	100 mg	125%
Vitamin D3	12.5 mcg	25 mcg	500%
Vitamin E	6 mg	12 mg	100%
Vitamin K2	10 mcg	20 mcg	26%
Biotin	25 mcg	50 mcg	100%
Folsäure (L-Methylfolat, 5-MTHF) Acide folique	50 mcg	100 mcg	50%
Niacin	5.5 mg	11 mg	69%
Pantothensäure / Acide pantothénique	3 mg	6 mg	100%
Magnesium (als Bisglycinat)	102 mg	210 mg	56%

*NRV: Referenzwerte für die Nährstoffzufuhr *VRN Valeurs nutritionnelles recommandées			
Zink / zinc	2 mg	4 mg	40%
Kupfer / cuivre	0.3 mg	0.6 mg	60%
Mangan	0.6 mg	1.2 mg	60%
Selen / sélénium	10 mcg	20 mcg	36%
Chrom	15 mcg	30 mcg	75%
Molybdän	4.5 mcg	9 mcg	18%
Jod	22.5 mcg	45 mcg	30%
Bambusextrakt mit Silicium bambou riche en silicium	6.5 mg	13 mg	
Bor	250 mcg	500 mcg	
Calcium	225 mg	450 mg	56%
Phosphor	125 mg	250 mg	35%
Kalium / potassium	272 mg	544 mg	27%
Glycin	1500 mg	3000 mg	
L-Arginin	125 mg	250 mg	
L-Leucin	500 mg	1000 mg	
Taurin	250 mg	500 mg	
Inositol	250 mg	500 mg	
Kreatin	1000 mg	2000 mg	
L-Carnitin (Carnipure)	200 mg	400 mg	
Betain (TMG)	150 mg	300 mg	
Cholin	150 mg	300 mg	
Hyaluronsäure / acide hyaluronique	25 mg	50 mg	
Astaxanthin	500 mcg	1000 mcg	
Glucosamin (-sulfat, Maisbasis)	250 mg	500 mg	

Vitartis.
Swiss Supplements.
Made Better.

						
Ohne Zucker- zusatz Sans sucre ajouté	Für Diabetiker geeignet Convient aux diabétiques	Lactosearm Pauvre en lactose	Glutenfrei Sans gluten	Ohne Konser- vierungsmittel Sans agents conservateurs	Ohne Gentechnik Sans OGM	Ohne künstliche Farbstoffe Sans colorant artificiel