

Vita Pro Collagen

Nahrungsergänzungsmittel mit Kollagen UC-II®, Hyaluronsäure, MSM, Pinienrinden Extrakt, Astaxanthin, Coenzym Q10, Vitaminen und Mineralstoffen.

Kollagenbildung • Bindegewebe • Haut • Haare • Nägele • Verringerung Müdigkeit • Immunsystem • Oxidativer Stress • Energiestoffwechsel • Muskelfunktion • Knochen • Nervensystem

Verzehrsempfehlung: Täglich 2 Kapseln mit etwas Wasser einnehmen.

Schönheit: Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Haut, der Knochen und Blutgefäße sowie einer normalen Knorpelfunktion bei. Mangan trägt zu einer normalen Bindegewebesbildung bei. Tragen zur Erhaltung normaler Haut bei: Biotin 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 und Zink.

Energie: Tragen zu einem normalen Energiestoffwechsel bei: Vitamin C, Biotin und Mangan. Vitamin C trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei.

Bewegungsapparat: Tragen zur Erhaltung normaler Knochen bei: Vitamin D, Zink und Mangan. Vitamin D trägt zur Erhaltung einer normalen Muskelfunktion bei.

Immunsystem: Tragen zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei: Vitamin D, C, Zink und Selen.

Nervensystem: Tragen zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei: Vitamin C und Biotin. Tragen zur normalen psychischen Funktion bei: Vitamin C und Biotin. Zink trägt zu einer normalen kognitiven Funktion bei.

Oxidativer Stress: Tragen dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen: Vitamin E, C, Zink, Mangan und Selen.

Diverses: Zink trägt zu einem normalen Säure-Basen-Stoffwechsel bei. Zink trägt zu einer normalen Fruchtbarkeit und einer normalen Reproduktion bei. Zink trägt zu einem normalen Fettsäurestoffwechsel bei. Zink trägt zur Erhaltung normaler Sehkraft bei.

Zutaten: Methylsulfonylmethan, Natriumhyaluronat, vegetabile Kapselhülle (Hydroxypropylmethylcellulose, Farbstoff Eisenoxid), modifizierte Stärke, Pinienrinden Extrakt (Pinus Pinaster, Rinde), Vitamin C (L-Ascorbinsäure), Kollagen UC-II®, Coenzym Q10 (Ubiquinon), Selenhefe, Vitamin E (DL-alpha-Tocopherylacetat), Zinkoxid, Mangansulfat, Siliciumdioxid, astaxanthinreiches Oleoresin aus der Alge Haematococcus pluvialis, D-Biotin, Vitamin D3 (Cholecalciferol).

Ausser Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Die angegebene, empfohlene tägliche Verzehrmenge 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 und Jugendliche unter 10 Jahren geeignet. Soll nicht verzehrt werden, wenn andere Astaxanthin-Ester enthaltende Nahrungsergänzungsmittel am selben Tag verzehrt werden. Ein Produkt mit OPC ersetzt eine Ernährung mit frischem Obst und Gemüse nicht.

Kühl und trocken lagern.

Nahrungsergänzungsmittel
Packung mit 90 Kapseln
Hergestellt in der Schweiz.



Vita Health Care Tel 061 287 34 80
Sternengasse 17 info@vitahealthcare.ch
CH-4051 Basel www.vitahealthcare.ch

Weitere Präparate der Vita Health Care finden Sie auf der Webseite vitahealthcare.ch

Vita Pro Collagen

Complément alimentaire à base de collagène UC-II®, d'acide hyaluronique, de MSM, d'extrait d'écorce de pin, d'astaxanthine, de coenzyme Q10, de vitamines et de minéraux.

Formation de collagène • Tissu conjonctif • Peau • Cheveux • Ongles • Réduction de la fatigue •

Système immunitaire • Stress oxydatif • Métabolisme énergétique • Fonction musculaire • Os • Système nerveux

Mode d'emploi: 2 capsules par jour avec un peu d'eau.

Beauté: La vitamine C contribue à la formation normale de collagène pour assurer la fonction normale de la peau et des cartilages et le fonctionnement normal des vaisseaux sanguins. Le manganèse contribue à la formation normale de tissus conjonctifs. Contribuent au maintien d'une peau normale: biotine et zinc. Contribuent au maintien d'une chevelure normale: biotine, zinc et sélénium. Contribuent au maintien d'ongles normaux: zinc et sélénium. Jouent un rôle dans le processus de division cellulaire: vitamine D et zinc.

Énergie: Contribuent à un métabolisme énergétique normal: vitamine C, biotine et manganèse. La vitamine C contribue à réduire la fatigue.

Appareil locomoteur: Contribuent au maintien d'une ossature normale: vitamine D, zinc et manganèse. La vitamine D contribue au maintien d'une fonction musculaire normale.

Système immunitaire: Contribuent au fonctionnement normal du système immunitaire: vitamines D, C, zinc et sélénium.

Système nerveux: Contribuent au fonctionnement normal du système nerveux: vitamine C et biotine. Contribuent à des fonctions psychologiques normales: vitamine C et biotine. Le zinc contribue à une fonction cognitive normale.

Stress oxydatif: Contribuent à protéger les cellules contre le stress oxydatif: vitamines E, C, zinc, manganèse et sélénium.

Divers: Le zinc contribue au métabolisme acido-basique normal. Le zinc contribue à une fertilité et une reproduction normales. Le zinc contribue au métabolisme normal des acides gras. Le zinc contribue au maintien d'une vision normale.

Ingrediénts: Méthylsulfonylméthane, hyaluronate de sodium, enveloppe végétale de la capsule (hydroxypropylmethylcellulose, colorant oxyde de fer), amidon modifié, extrait d'écorce de pin (Pinus Pinaster, corteccia), vitamine C (acide L-ascorbique), collagène UC-II®, coenzyme Q10 (ubiquinone), levure de sélénium, vitamine E (acétate de DL-alpha-tocophéryle), oxyde de zinc, sulfate de manganèse, dioxyde de silicium, oléorésine riche en astaxanthine issue de l'algue Haematococcus pluvialis, D-biotine, vitamine D3 (colecalciferol).

Conserver hors de portée des jeunes enfants. La dose journalière recommandée indiquée ne doit pas être dépassée. Ne remplace pas une alimentation équilibrée, variée et un mode de vie sain. Les produits contenant de l'oléorésine riche en astaxanthine provenant de l'algue Haematococcus pluvialis ne conviennent pas aux enfants ni aux adolescents de moins de 10 ans. Ne doit pas être consommé si d'autres compléments alimentaires contenant des esters d'astaxanthine sont consommés le même jour. Un produit contenant des OPC ne remplace pas une alimentation riche en fruits et légumes frais.

Conserver dans un endroit frais et sec.

Complément alimentaire
Emballage de 90 capsules.
Fabriqué en Suisse.



Vita Health Care Tel 061 287 34 80
Sternengasse 17 info@vitahealthcare.ch
CH-4051 Bâle www.vitahealthcare.ch

Les autres préparations de Vita Health Care sont disponibles sur le site vitahealthcare.ch

Vita Pro Collagen

Integratore alimentare con collagene UC-II®, acido ialuronico, MSM, estratto di corteccia di pino, astaxantina, coenzima Q10, vitamina e minerali.

Formazione di collagene • Tessuti connettivi •

Pelle • Capelli • Riduzione della stanchezza • Sistema immunitario • Stress ossidativo • Metabolismo energetico • Funzione muscolare • Ossa • Sistema nervoso

Raccomandazioni di assunzione: Assumere 2 capsule al giorno con un po' di acqua.

Bellezza: la vitamina C contribuisce alla normale formazione del collagene per la normale funzione della pelle, delle ossa, dei vasi sanguigni e delle cartilagini. Il manganese contribuisce alla normale formazione di tessuti connettivi. Contribuiscono al mantenimento di una pelle normale: biotina e zinco. Contribuiscono al mantenimento di capelli normali: biotina, zinco e selenio. Contribuiscono al mantenimento di unghie normali: zinco e selenio. Intervengono nel processo di divisione delle cellule: vitamina D e zinco.

Energia: contribuiscono al normale metabolismo energetico: vitamina C, biotina e manganese. La vitamina C contribuisce alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento

Apparato locomotore: contribuiscono al mantenimento di ossa normali: vitamina D, zinco e manganese. La vitamina D contribuisce al mantenimento della normale funzione muscolare.

Sistema immunitario: contribuiscono alla normale funzione del sistema immunitario: vitamine D e C, zinco e selenio.

Sistema nervoso: contribuiscono al normale funzionamento del sistema nervoso: vitamina C e biotina. Contribuiscono alla normale funzione psicologica: vitamina C e biotina. Lo zinco contribuisce alla normale funzione cognitiva.

Stress ossidativo: contribuiscono alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo: vitamine E e C, zinco, manganese e selenio.

Altro: lo zinco contribuisce al normale metabolismo acido-base. Lo zinco contribuisce alla normale fertilità e alla normale riproduzione. Lo zinco contribuisce al normale metabolismo degli acidi grassi. Lo zinco contribuisce al mantenimento della capacità visiva normale.

Ingredienti: metilsulfoniometano, iuronato di sodio, involucro vegetale della capsula (idrossopropilmethylcellulosa, colorante ossido di ferro), amido modificato, estratto di corteccia di pino (Pinus pinaster, corteccia), vitamina C (ácido L-ascorbico), collagene UC-II®, coenzima Q10 (ubiquinone), lievito di selenio, vitamina E (DL-alpha-tocoferilacetato), ossido di zinco, sulfato di manganese, diossido di silicio, oleoresina ricca di astaxantina ottenuta dall'alga Haematococcus pluvialis, D-biotina, vitamina D3 (colecalciferolo).

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Non superare la quantità giornaliera indicata e raccomandata. Non è da intendersi come sostituto di una dieta varia ed equilibrata e di uno stile di vita sano. I prodotti contenenti oleoresina ricca di astaxantina derivata dall'alga Haematococcus pluvialis non sono adatti per i bambini e gli adolescenti di età inferiore ai 10 anni. Non deve essere assunto se altri integratori alimentari contenenti esteri di astaxantina sono assunti lo stesso giorno. Un prodotto con OPC non sostituisce una dieta con frutta e verdura fresche.

Conservare in luogo fresco e asciutto.

Integratore alimentare
Confezione da 90 capsule.
Prodotto in Svizzera.



Vita Health Care Tel 061 287 34 80
Sternengasse 17 info@vitahealthcare.ch
CH-4051 Basilea www.vitahealthcare.ch

Altri preparati di Vita Health Care su vitahealthcare.ch

Package insert Vita Pro Collagen

Vita Pro Collagen

Dietary supplement containing UC-II® collagen, hyaluronic acid, MSM, pine bark extract, astaxanthin, coenzyme Q₁₀, vitamins and minerals.

Collagen formation • Connective tissue • Skin • Hair • Nails • Reduces fatigue • Immune system • Oxidative stress • Energy metabolism • Muscle function • Bones • Nervous system

Recommended intake: Take two capsules daily with a little water.

Beauty: Vitamin C contributes to normal collagen formation for normal skin, bone and blood vessel function and normal cartilage function. Manganese contributes to the normal formation of connective tissue. The following contribute to the maintenance of normal skin: biotin and zinc. The following contribute to the maintenance of normal hair: biotin, zinc and selenium. The following contribute to the maintenance of normal nails: zinc and selenium. The following play a role in cell division: vitamin D and zinc.

Energy: The following contribute to normal energy metabolism: vitamin C, biotin and manganese. Vitamin C helps to reduce tiredness and fatigue.

Musculoskeletal system: The following contribute to the maintenance of normal bones: vitamin D, zinc and manganese. Vitamin D contributes to the maintenance of normal muscle function.

Immune system: The following contribute to normal immune system function: vitamins D, C, zinc and selenium.

Nervous system: The following contribute to normal nervous system function: vitamin C and biotin. The following contribute to normal mental function: vitamin C and biotin. Zinc contributes to normal cognitive function.

Oxidative stress: The following contribute to the protection of cells from oxidative stress: vitamins E, C, zinc, manganese and selenium.

Miscellaneous: Zinc helps maintain a normal acid-base metabolism. Zinc helps maintain normal fertility and normal reproduction. Zinc helps maintain a normal fatty acid metabolism. Zinc contributes to the maintenance of normal vision.

Ingredients: Methylsulphonylmethane, sodium hyaluronate, vegetable capsule casing (hydroxypropyl methylcellulose, iron oxide colouring agent), modified starch, pine bark extract (Pinus pinaster, bark), vitamin C (L-ascorbic acid), UC-II® collagen, coenzyme Q₁₀ (ubiquinone), selenium yeast, vitamin E (DL-alpha-tocopherol acetate), zinc oxide, manganese sulphate, silicone dioxide, astaxanthin-rich oleoresin from the algae Haematococcus pluvialis, D-biotin, vitamin D₃ (cholecalciferol).

Keep out of the reach of small children. The stated recommended daily intake must not be exceeded. This is not a substitute for a balanced and varied diet and a healthy lifestyle. Products with astaxanthin-rich oleoresin from the algae Haematococcus pluvialis are not suitable for children and young people under 10 years of age. Should not be consumed if other food supplements containing astaxanthin esters are consumed on the same day. A product with OPC does not replace a diet with fresh fruit and vegetables.

Store in a cool and dry place.

Dietary supplement
Pack contains 90 capsules.
Manufactured in Switzerland.

Vita Pro Collagen

Nährwert pro Valeur nutritive par Valore nutritive per Nutritional values	Tagesportion Portion journalière 2 Kapseln 2 capsules	NRV* VNR*
Methylsulfonylmethane / Méthylsulfonylméthane	500 mg	
Hyaluronsäure / Acide hyaluronique	180 mg	
Pinenrinden Extrakt mit OPC / Extrait d'écorce de pin riche en OPC ¹⁾	100 mg	
Kollagen / Collagène ²⁾	40 mg	
Coenzym Q ₁₀ / Coenzyme Q ₁₀	30 mg	
Astaxanthin / Astaxanthine	4.0 mg	
Vitamin C / Vitamine C	80 mg	100 %
Vitamin D ₃ / Vitamine D ₃	7.5 µg	150 %
Vitamin E / Vitamine E	14 mg	117 %
Biotin / Biotine	75 µg	150 %
Mangan / Manganèse	2.0 mg	100 %
Selen / Sélénium	27.5 µg	50 %
Zink / Zinc	5.0 mg	50 %
Silizium / Silicium	2.3 mg	

*NRV: Referenzwerte für die Nährstoffzufuhr

*VNR: Valeurs nutritionnelles recommandées

¹⁾ Pycnogenol®

²⁾ Kollagen UC-II® / Collagène UC-II®



Zuckerfrei
sans sucre



für Diabetiker
geeignet
convient aux
diabétiques



Laktosefrei
sans lactose



ohne Konser-
vierungsmittel
sans agents
conservateurs



Glutenfrei
sans gluten



ohne
künstliche
Farbstoffe
sans colorant
artificiel



ohne
Gentechnik
sans OGM



Vita Health Care Tel 061 287 34 80
Sternengasse 17 info@vitahealthcare.ch
CH-4051 Basel www.vitahealthcare.ch

You will find other Vita Health Care products
at vitahealthcare.ch