

PRODUKTFOTO



PRODUKTNAME

SKINAIL COLLAGEN – Nahrungsergänzungsmittel für Haut, Haare und Nägel

CODE

INTB042

FORMAT

30 bustine da 21 grammi

ENTSORGUNGSHINWEISE & ZERTIFIZIERUNGEN



KOMMERZIELLER BETREIBER

Vertrieben durch Chogan Group S.p.A. Eingetragener Firmensitz: Via A. Olivetti, 24 – 00131 Rom (RM) Hauptniederlassung: Via A. Riccheo, 7 – 76121 Barletta (BT) ITALIEN

BESCHREIBUNG

SKINAIL COLLAGEN ist ein Nahrungsergänzungsmittel mit angenehmem Pfirsich-Geschmack zur Erhaltung gesunder und schöner Haut, Haare und Nägel. Die Formel ist mit B-Vitaminen und Zink angereichert und wirkt effektiv durch den patentierten Komplex CBH-TOTAL™ aus Rinderkollagen und Pflanzenextrakten. Diese Mischung wurde speziell in unseren Labors entwickelt, um zur Erhaltung normaler Haut, Haare und Nägel beizutragen. Sie enthält folgende Inhaltsstoffe: Heidelbeer- und Traubenextrakte, welche die Mikrozirkulation und die Sauerstoffversorgung des Gewebes fördern; Extrakte aus Granatapfel, Kirsche (aus lokaler Produktionskette) und Acai-Beeren, die als wichtige Antioxidantien gegen Hautalterung wirken; Vitamin C, das für die Bildung von Kollagen und damit für die normale Funktion der Haut verantwortlich ist. Das verwendete Kollagen ist ein qualitativ hochwertiger Wohlfühl-Allrounder, der auch zur Gesundheit von Muskeln und Gelenken beiträgt. Aufgrund seines Molekulargewichts von 2000 Dalton (Da) wird dieses Kollagen schnell aufgenommen, dringt leicht in das Gewebe ein und ist auch in kaltem Wasser gut löslich. Unser Rinderkollagen zeichnet sich zudem durch eine hohe Proteinkonzentration (92 g/100 g) und einen hohen Gehalt an essentiellen Aminosäuren aus. Unser Kollagen enthält unter anderem Alanin, das für die Proteinsynthese unentbehrlich ist, und Cystein, das für die Produktion von Taurin sorgt und damit den Energiestoffwechsel anregt.

ANWENDUNG

Nahrungsergänzungsmittel in Pulverform für Erwachsene: Täglich den Inhalt 1 Portionsbeutel in ca. 250 ml zimmerwarmem Wasser auflösen, umrühren und trinken. Morgens oder abends einnehmen.

WARNUNG

Nahrungsergänzungsmittel stellen keinen Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise dar. Außerhalb der Reichweite von Kindern unter 3 Jahren aufbewahren. Die empfohlene tägliche Verzehrmenge nicht überschreiten. Personen, die unter ärztlicher Aufsicht stehen, sowie schwangere und stillende Frauen sollten vor der Einnahme dieses Nahrungsergänzungsmittels ärztlichen Rat einholen.

INHALTSSTOFFE

Zutaten: CBH-TOTALTM: Hydrolysiertes Kollagen, Trockenextrakt aus Acai-Beeren (*Euterpe oleracea* Mart., Frucht) (10% Polyphenole), Trockenextrakt aus Heidelbeeren (*Vaccinium myrtillus* L., Frucht) (1% Anthocyanoside), Trockenextrakt aus Granatapfel (*Punica granatum* L., Frucht) (40% Punicoside), Trockenextrakt aus Kirsche (*Prunus avium* L., Stiel) (1/4 aus lokaler Produktionskette), Trockenextrakt aus Weinbeeren (*Vitis vinifera* L., Frucht) (95% Procyanidine); Süßungsmittel: Fructose; Ascorbinsäure (Vitamin C); Aroma: Pfirsich; Säureregulatoren: Apfelsäure, Citronensäure; Maltodextrin; Zinkpicolinat, Siliciumdioxid, Niacin (Vitamin B3); Calcium Pantothenat (Vitamin B5), Pyridoxin Hydrochlorid (Vitamin B6), Riboflavin (Vitamin B2); Biotin (Vitamin H), Cyanocobalamin (Vitamin B12).

MHD AB VERPACKUNGSDATUM

12 MESI

DIE PACKUNG ENTHÄLT

30 Portionsbeutel à 21 g

KONSERVIERUNGSMETHODE

An einem kühlen, trockenen Ort fern von Wärmequellen und Licht aufbewahren. Das Verfallsdatum bezieht sich auf das Produkt, das ordnungsgemäß in der ungeöffneten Verpackung aufbewahrt wurde.

DURCHSCHNITTLICHE INHALTSSTOFFE

INHALTSSTOFFE	PRO MAXIMALE TAGESDOSIS	PRO DOSIS	% VNR *
CBH-TOTALTM	12,495 g		
Hydrolysiertes Kollagen	12,4 g		
Trockenextrakt aus Heidelbeeren (1% Anthocyanoside)	10 mg		
davon Anthocyanoside	0.1 mg		
Trockenextrakt aus Granatapfel (Frucht) (40% Punicoside)	10 mg		
davon Punicoside	4 mg		
Trockenextrakt aus Kirsche (Stiel) (1/4 aus lokaler Produktionskette)	10 mg		
Trockenextrakt aus Weinbeeren (95% Procyanidine)	10 mg		
davon Procyanidine	9.5 mg		
Trockenextrakt aus Acai-Beere (10% Polyphenole)	55 mg		
davon Polyphenole	5.5 mg		
VITAMIN B3 (Niacin)	16 mg		100 %
VITAMIN B5 (Calcium-D-Pantothenat)	6 mg		100 %
VITAMIN B6 (Pyridoxin-HCl)	1,4 mg		100 %
VITAMIN H (Biotin)	0,05 mg		100 %
Vitamin B2 (Riboflavin)	1,4 mg		100 %
VITAMIN C (Ascorbinsäure)	80 mg		100 %
Zinkpicolinat	50 mg		

INHALTSSTOFFE	PRO MAXIMALE TAGESDOSIS	PRO DOSIS	% VNR *
davon Zink	10 mg		100 %
VITAMIN B12 (Cyanocobalamin)	2,5 µg		100 %
Nährstoffreferenzwerte bei Erwachsenen nach EU-Verordnung 1169 2011			

ALLERGENERKLÄRUNG

Chogan Group S.p.A. Chogan Group S.p.A. erklärt, dass das oben genannte Produkt auf der Grundlage der von den Lieferanten aller eingekauften Rohstoffe gelieferten Dokumentation die im Anhang II der EU-Verordnung Nr. 1169/2011 genannten Stoffe, die Allergien oder Unverträglichkeiten hervorrufen können, gemäß der nachstehenden Tabelle enthält bzw. nicht enthält. Chogan Group S.p.A. erklärt außerdem, dass das Phänomen der Kreuzkontamination durch Allergene gemäß internen Verfahren gehandhabt wird.

ALLERGENE

ALLERGEN	VORHANDENSEIN VON ALLERGENEN IM PRODUKT	ALLERGEN ENTHALTENDE ZUTAT	VORHANDENSEIN DES ALLERGENS IN DER FABRIKANLAGE ALS ZUTAT ODER ALS RÜCKSTAND EINER ALLERGENEN ZUTAT
<p>1. Glutenhaltiges Getreide, namentlich Weizen, Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel, Kamut oder Hybridstämme davon, sowie daraus hergestellte Erzeugnisse, ausgenommen a) Glukosesirupe auf Weizenbasis einschließlich Dextrose (*); b) Maltodextrine auf Weizenbasis (*); c) Glukosesirupe auf Gerstenbasis; d) Getreide zur Herstellung von alkoholischen Destillaten einschließlich Ethylalkohol landwirtschaftlichen Ursprungs. (*) Und daraus gewonnene Erzeugnisse, soweit das Verfahren, das sie durchlaufen haben, die Allergenität, die von der EFSA für das entsprechende Erzeugnis ermittelt wurde, aus dem sie gewonnen wurden, wahrscheinlich nicht erhöht.</p>	NEIN	NEIN	NEIN
<p>2. Krebstiere und daraus gewonnene Erzeugnisse.</p>	NEIN	NEIN	NEIN
<p>3. Eier und daraus gewonnene Erzeugnisse.</p>	NEIN	NEIN	NEIN
<p>4. Fische und daraus gewonnene Erzeugnisse, außer a) Fischgelatine, die als Trägerstoff für Vitamin- oder Karotinoidzubereitungen verwendet wird; b) Fischgelatine oder Hausenblase, die als Klärhilfsmittel in Bier und Wein verwendet wird.</p>	NEIN	NEIN	NEIN
<p>5. Erdnüsse und daraus gewonnene Erzeugnisse.</p>	NEIN	NEIN	NEIN
<p>6. Sojabohnen und daraus gewonnene Erzeugnisse, außer a) vollständig raffiniertes Sojabohnenöl und -fett (*); b) natürliche gemischte Tocopherole (E306), natürliches D-alpha-Tocopherol, natürliches D-alpha-Tocopherolacetat, natürliches D-alpha-Tocopherolsukzinat aus Sojabohnenquellen; c) aus pflanzlichen Ölen gewonnene Phytosterine und Phytosterinester aus Sojabohnenquellen; d) aus Pflanzenölsterinen gewonnene Phytostanolester aus Sojabohnenquellen. (*) Und daraus gewonnene Erzeugnisse, soweit das Verfahren, das sie durchlaufen haben, die Allergenität, die von der EFSA für das entsprechende Erzeugnis ermittelt wurde, aus dem sie gewonnen wurden, wahrscheinlich nicht erhöht.</p>	NEIN	NEIN	NEIN
<p>7. Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse (einschließlich Laktose), außer a) Molke zur Herstellung von alkoholischen Destillaten einschließlich Ethylalkohol landwirtschaftlichen Ursprungs; b) Lactit.</p>	NEIN	NEIN	NEIN

ALLERGEN	VORHANDENSEIN VON ALLERGENEN IM PRODUKT	ALLERGEN ENTHALTENDE ZUTAT	VORHANDENSEIN DES ALLERGENS IN DER FABRIKANLAGE ALS ZUTAT ODER ALS RÜCKSTAND EINER ALLERGENEN ZUTAT
8. Schalenfrüchte, namentlich Mandeln (<i>Amygdalus communis</i> L.), Haselnüsse (<i>Corylus avellana</i>), Walnüsse (<i>Juglans regia</i>), Kaschunüsse (<i>Anacardium occidentale</i>), Pecannüsse (<i>Carya illinoensis</i> (Wangenh.) K. Koch), Paranüsse (<i>Bertholletia excelsa</i>), Pistazien (<i>Pistacia vera</i>), Macadamia- oder Queenslandnüsse (<i>Macadamia ternifolia</i>) sowie daraus gewonnene Erzeugnisse, außer Nüssen zur Herstellung von alkoholischen Destillaten einschließlich Ethylalkohol landwirtschaftlichen Ursprungs.	NEIN	NEIN	NEIN
9. Sellerie und daraus gewonnene Erzeugnisse.	NEIN	NEIN	NEIN
10. Senf und daraus gewonnene Erzeugnisse.	NEIN	NEIN	NEIN
11. Sesamsamen und daraus gewonnene Erzeugnisse.	NEIN	NEIN	NEIN
12. Schwefeldioxid und Sulphite in Konzentrationen von mehr als 10 mg/kg oder 10 mg/l als insgesamt vorhandenes SO ₂ , die für verzehrfertige oder gemäß den Anweisungen des Herstellers in den ursprünglichen Zustand zurückgeführte Erzeugnisse zu berechnen sind.	NEIN	NEIN	NEIN
13. Lupinen und daraus gewonnene Erzeugnisse.	NEIN	NEIN	NEIN
14. Weichtiere und daraus gewonnene Erzeugnisse.	NEIN	NEIN	NEIN

ANDERE INFORMATIONEN

Formel mit hydrolysiertem Rinderkollagen aus der Schweiz. Zertifizierungen des verwendeten Kollagens: ISO 9001:2015, FSSC 22000 und CERTIFICATE OF GMP COMPLIANCE.