



O CUIDADO *essencial* PARA SUA PELE

O Younger Essence é um suplemento solúvel a base de peptídeos bioativos de colágeno Verisol[®] + 14 vitaminas e minerais. Uma fórmula desenvolvida especialmente para pele, cabelos e unhas de mulheres e homens acima de 30 anos.

O Younger Essence é uma versão mais básica do Younger Derm Care. Ele tem o mesmo padrão de qualidade You Beauty mas com uma mudança em seu formato e composição. Essa nova fórmula garante a eficácia do colágeno, numa versão mais acessível.

Qual a diferença do Younger Derm Care e Younger Essence?

	Younger Derm Care	Younger Essence
Formato	Caixa com 30 sachês	Lata com 30 doses
Sabor	Neutro Power Berry (Frutas negras e vermelhas) Fresh Lemon (Limão Siciliano)	Power Berry (Frutas negras e vermelhas)
Nutrientes	14	15
Composição*	Colágeno Verisol [®] ÁCIDO HIALURÔNICO COENZIMA Q10 Silício orgânico Biotina (Vitamina B7) SEMENTE DE UVA VITAMINA B1 (TIAMINA) VITAMINA B2 (RIBOFLAVINA) Vitamina B3 (Niacinamida) VITAMINA B5 (ÁCIDO PANTOTÊNICO) Vitamina A Vitamina C Vitamina D Vitamina E Zinco Selênio MANGANÊS Cobre	Colágeno Verisol [®] ÁCIDO HIALURÔNICO COENZIMA Q10 Silício orgânico Biotina (Vitamina B7) SEMENTE DE UVA VITAMINA B1 (TIAMINA) VITAMINA B2 (RIBOFLAVINA) Vitamina B3 (Niacinamida) VITAMINA B5 (ÁCIDO PANTOTÊNICO) Vitamina A Vitamina C Vitamina D Vitamina E Zinco Selênio MANGANÊS Cobre
Principais Benefícios	POTENTE AÇÃO ANTIOXIDANTE HIDRATAÇÃO PROFUNDA DA PELE Aumento da elasticidade e firmeza da pele Suavização das rugas Redução da celulite Fortalecimento de unhas e cabelos Fortalecimento da imunidade	POTENTE AÇÃO ANTIOXIDANTE HIDRATAÇÃO PROFUNDA DA PELE Aumento da elasticidade e firmeza da pele Suavização das rugas Redução da celulite Fortalecimento de unhas e cabelos Fortalecimento da imunidade
Idade mínima para consumo	>19 anos	>19 anos
Modo de uso	1 sachê ao dia diluído com cerca de 100ml de água ou sua bebida de preferência	1 Scoop (5g) ao dia diluído com cerca de 100ml de água ou sua bebida de preferência

*Em vermelho o que não tem e em azul o que tem de diferente.

Qual escolher?

O Younger Derm Care continua sendo a melhor opção e o colágeno mais completo do mercado porque sua composição é única, possui benefícios extras e garante uma potência a mais na ação do colágeno.

Então pra quem é o Younger Essence?

Para quem precisa e quer tomar um colágeno de qualidade e com eficácia garantida. Mas fazendo um investimento menor.

O Younger Essence

Apresentação: Lata com 30 doses (Tratamento para 1 mês).

Modo de uso: Ingerir 1 Scoop (5g) ao dia diluído com cerca de 100ml de água ou sua bebida de preferência.

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL Porção de Sg (1 scoop**)

Quantidade por porção		%VD (*)
Valor energético	17kcal = 71kJ	1%
Carboidratos	2g	1%
Proteínas, das quais:	2,3g	3%
Colágeno	2,5g	**
Sódio	7mg	0%
Silício	100mg	**
Vitamina C	100mg	222%
Zinco	3,5mg	50%
Vitamina E	10mg	100%
Vitamina B3	16mg	100%
Selênio	50mcg	147%
Manganês	1,15mg	50%
Cobre	450mcg	50%
Vitamina B5	5mg	100%
Vitamina A	600mcg	100%
Vitamina B2	1,3mg	100%
Vitamina B1	1,2mg	100%
Vitamina D	10mcg	200%
Biotina	5mcg	150%

Não contém quantidades significativas de gorduras totais, gorduras saturadas, gorduras trans e fibra alimentar.

(*) %valores Diários com base em uma dieta de 2000kcal ou 8400kJ.
Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas. (**) Valores Diários não estabelecidos
(***) A medida da colher dosadora (scoop) pode variar em função da densidade do produto.



REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Bukhari S, N, A, Roswardi N, L, Waspa M, Habib H, Hussain F, Khan S, Sohail M, Rami N, A, Thu E, H, Hussain Z. Hyaluronic Acid, a Promising Skin Rejuvenating Biomedicine: A Review of Recent Updates and Preclinical and Clinical Investigations on Cosmetic and Nutricosmetic Effects. International Journal of Biological Macromolecules. 2016; Davina B S., Burteghob J.C., Polimeni A., Scapagnini G. Cytoprotective Polyphenols Against Chronological Skin Aging and Cutaneous Photodamage. Current Pharmaceutical Design. 23: 1-7. 2017; De Araujo L, A., Alder F., Campos P, M, B, G, M. Use of silicon for skin and hair care: an approach of chemical forms available and efficacy. An Bras Dermatol. 91(3): 333-5. 2016; Falcara A., Bakini E., Manfredini S., Vertuani S. Hyaluronic Acid in the Third Millennium. Polymers. 10: 701. 2018; Göbner L., Yoss W., Hehn U., V., Kammerer S. Ingestion of an Oral Hyaluronan Solution Improves Skin Hydration, Wrinkle Reduction, Elasticity, and Skin Roughness: Results of a Clinical Study. Journal of Evidence-Based Complementary & Alternative Medicine. 2017; Hexad D., Zague V., Schunck M., Sieger C. Oral supplementation with specific bioactive collagen peptides improves nail growth and reduces symptoms of brittle nails. Journal of Cosmetic Dermatology. 16(4). 2017; Jobell L., Roussele P., Bell D., Blouin E., Roussele A., Demour O., Rochidi W. Selenium preserves keratinocyte stemness and delays senescence by maintaining epidermal adhesion. Aging. 9(11). 2017; Kawada C., Yoshida T., Yoshida H., Sakamoto W., Odanaka W., Sato T., Yamazaki T., Kanemitsu T., Masuda Y. Oral Ingested Hyaluronan moisturizes dry skin. Nutr. J. 13: 19. 2014; Ma Z, P., Zhang J. Phytochemical Constituents: Health Benefits And Industrial Applications of Grape Seeds: A Mini-Review. Antioxidants. 6(7). 2017; Ok M, et al. Oral hyaluronan relieves wrinkles: a double-blind, placebo-controlled study over a 12-week period. Clinical, Cosmetic and Investigational Dermatology. 10: 237-273. 2017; Oesser S. The oral intake of specific bioactive Collagen Peptides has a positive effect on hair thickness. Nutrients. 11:134138. 2019; Papakonstantinou E., Roth M., Karakulak G. Hyaluronic acid: A key molecule in skin aging. Dermato-Endocrinology. 4(3): 253-258. 2012; Proksch E., Schunck M., Zague V., Sieger C., Degwert J., Oesser S. Oral intake of specific bioactive collagen peptides reduces skin wrinkles and increases dermal matrix synthesis. Skin Pharmacol Physiol. 27: 113-119. 2014; Proksch E., Sieger C., Degwert J., Schunck M., Zague V., Oesser S. Oral supplementation of specific Collagen Peptides Has Beneficial Effects on Human Skin Physiology: A Double-Blind, Placebo-Controlled Study. Skin Pharmacol Physiol. 29: 1-12. Rodríguez-Pérez C., García-Villanova B., Guerra-Hernández E., Veraldo X. Grape Seeds Proanthocyanidins: An Overview of Its Bioactivity in Animal Models. Nutrients. 11: 2015; Schagen S, K., Zambelli V, A., Makranovski E., Zouboulis C, C. Discovering the link between nutrition and skin aging. Dermatoendocrinol. 4(3): 226-237. 2012; Souyous S, A., Saussy K, P., Luo M, P. Nutraceuicals: A Review. Dermatol Ther (Heidelb) 8: 5-16. 2018; Völkner D, L., West V, A., Lephart E, D. Enhancing skin health: By oral administration of natural compounds and minerals with implications to the dermal microbiome. International Journal of Molecular Sciences. 19(10). 2018; Zmitke, K., Pogacnik, T., Mervic, L., Zmitke, J., Pravec, I. The effect of dietary intake of coenzyme Q10 of skin parameters and condition: results of a randomized, placebo-controlled, double-blind study. Biofactors 43: 132-140. 2017.