

pantogar® Resist

SILÍCIO

SUPLEMENTO ALIMENTAR EM PÓ DE COLÁGENO HIDROLISADO,
SILÍCIO, ZINCO, BIOTINA, L-CISTEÍNA, VITAMINAS B₅ E B₁

SABOR BAUNILHA

CONTÉM AROMATIZANTE SINTÉTICO IDÊNTICO AO NATURAL

| INFORMAÇÃO NUTRICIONAL | | |
|--|---------|-------|
| Porção: 14 g (1 sachê) | | |
| | 14 g | % VD* |
| Valor energético | 47 kcal | 2% |
| Proteínas | 12 g** | 24% |
| L-cisteína | 60 mg | |
| Sódio | 56 mg | 3% |
| Tiamina | 1,2 mg | 100% |
| Ácido pantotênico | 5 mg | 100% |
| Biotina | 45 µg | 150% |
| Zinco | 11 mg | 100% |
| Silício | 1,5 mg | |
| Não contém quantidades significativas de carboidratos, açúcares totais, açúcares adicionados, gorduras totais, gorduras saturadas, gorduras <i>trans</i> e fibras alimentares. | | |
| *Percentual de valores diários fornecidos pela porção. | | |
| ** Equivalente a 13 g de colágeno hidrolisado. | | |

Ingredientes: colágeno hidrolisado, maltodextrina*, amido de milho*, L-cisteína, bisglicinato de zinco, ácido ortossilícico estabilizado em cloreto de colina, D-pantotenato de cálcio (vitamina B₅), nitrato de tiamina (vitamina B₁), D-biotina, agente de massa: celulose microcristalina, aromatizantes, umectante: triacetina, espessantes: goma xantana, glicerol, emulsificante: cloreto de colina, edulcorante: sucralose.

NÃO CONTÉM GLÚTEN.

* Fornece quantidades não significativas de açúcares.

O que é PANTOGAR® RESIST SILÍCIO?

PANTOGAR® RESIST SILÍCIO é um suplemento alimentar voltado para saúde capilar que contém o silício estabilizado em colina (Nutricolin®), o qual proporciona melhor absorção, além de peptídeos de colágeno, vitaminas e minerais como: vitaminas B₅ e B₁, Zinco, Biotina e Cisteína.

A formulação de PANTOGAR® RESIST SILÍCIO contém:

- Silício, na forma de ácido ortossilícico, que é a mais solúvel em água e com melhor absorção¹. Auxilia na resistência dos fios, conferindo melhora da elasticidade e espessura, além de diminuir a quebra, impactando na qualidade da fibra capilar em geral^{2,3}.
- Colágeno hidrolisado, que contém 8 dos 9 aminoácidos essenciais. Possui quantidade superior de prolina, hidroxiprolina, glicina e ácido glutâmico, quando comparado à outras fontes proteicas⁴. Os peptídeos de colágeno auxiliam na formação de queratina⁵, contribuindo para o fortalecimento de cabelos e unhas.
- Ácido pantotênico e tiamina, que auxiliam no metabolismo energético⁶.
- Zinco e Biotina contribuem para a manutenção do cabelo⁴ assim como a suplementação de Zinco proporciona o bom funcionamento das enzimas envolvidas no ciclo capilar⁷.

Por que tomar PANTOGAR® RESIST SILÍCIO?

A ingestão adequada de nutrientes contribui para a saúde capilar¹. PANTOGAR® RESIST SILÍCIO é uma fórmula exclusiva que auxilia na manutenção do brilho, aumento da espessura e da resistência dos fios, além de diminuir a quebra⁷.

Referências bibliográficas:

1. Barel, A.; et al. Effect of oral intake of choline stabilized orthosilicic acid on skin, nails and hair in women with photodamaged skin. Arch Dermatol Res, v.297, p.147-153, 2005.
2. Favaretto, G., and Campos PMBGM. "Influence of an Oral Supplementation Based on Orthosilicic Acid Choline-Stabilized on Skin, Hair and Nails: A Clinical Study with Objective Approach." Clin Pharmacol Biopharm 5 (2016): 160.
3. Wickett RR, Kossmann E, Barel A, Demeester N, Clarys P, Vanden Berghe D, Calomme M. Effect of oral intake of choline-stabilized orthosilicic acid on hair tensile strength and morphology in women with fine hair. Arch Dermatol Res. 2007 Dec;299(10):499-505. doi: 10.1007/s00403-007-0796-z. Epub 2007 Oct 25. PMID: 17960402.
4. Benefícios da ingestão de peptídeos de colágeno Peptan. Aditivos e Ingredientes. Rousselout Gelatinas do Brasil S.A. [Material interno].
5. Le Vu P, Takatori R, Iwamoto T, Akagi Y, Satsu H, Totsuka M, Chida K, Sato K, Shimizu M. Effects of Food-Derived Collagen Peptides on the Expression of Keratin and Keratin-Associated Protein Genes in the Mouse Skin. Skin Pharmacol Physiol. 2015;28(5):227-35. doi: 10.1159/000369830.
6. Ministério da Saúde/Agência Nacional de Vigilância Sanitária. Instrução Normativa - IN nº 28, de 26 de julho de 2018. Estabelece as listas de constituintes, de limites de uso, de alegações e de rotulagem complementar dos suplementos alimentares. Brasília: Diário Oficial da União, 2018.
7. El-Esawy FM, Hussein MS, Ibrahim Mansour A. Serum biotin and zinc in male androgenetic alopecia. J Cosmet Dermatol. 2019 Feb 3. doi: 10.1111/jocd.12865.
8. Araújo LA, Addor F, Campos PMBGM. Aplicação do silício para os cuidados da pele e dos cabelos: uma abordagem sobre as formas disponíveis e sua eficácia. An Bras Dermatol. 2016;91(3):331-6.

Recomendação de uso: uso adulto. Utilize 1 sachê ao dia. Adicionar o conteúdo em 250 ml de água em temperatura ambiente e misturar bem até a completa dispersão. Consumir imediatamente após o preparo.

ESTE PRODUTO NÃO É UM MEDICAMENTO. NÃO EXCEDER A RECOMENDAÇÃO DIÁRIA DE CONSUMO INDICADA NA EMBALAGEM. MANTENHA FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS. ESTE PRODUTO NÃO DEVE SER CONSUMIDO POR GESTANTES, LACTANTES E CRIANÇAS.

Como PANTOGAR® RESIST SILÍCIO deve ser armazenado?

Mantenha em temperatura ambiente (15 a 30°C), protegido da luz, calor e umidade.

biolab

Fabricado por
Biolab Sanus Farmacêutica Ltda.
Rua Solange Aparecida Montan, 49
Jandira - SP - 06610-015
CNPJ 49.475.833/0014-12
Indústria Brasileira

Ou

Fabricado por
Biolab Sanus Farmacêutica Ltda.
Av. Francisco Samuel Lucchesi Filho, 1039
Bragança Paulista - SP - 12929-600
CNPJ 49.475.833/0018-46
Indústria Brasileira
SAC 0800 724 6522