

#### Informação Nutricional Porção 15 g (1 sachê)

Quantidade por porção % VD(\*) Valor energético 50 kcal / 207 kJ 3 **Proteínas** 9,5 q 13

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

(\*) % Valores Diários com base em uma dieta de 2.000 kcal ou 8.400 kJ. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas.

Ingredientes: Colágeno hidrolisado de origem animal e Colágeno hidrolisado de origem marinha estabilizado com silício. Estabilizante: sorbitol. Aroma idêntico ao natural: cereja. Edulcorante: sucralose.

#### NÃO CONTÉM GLÚTEN.

Referências Bibliográficas: 1. Bello AE, Oesser S. Curr Med Res Opin 2006; 22(11): 2221-2232 2. Junqueira LC, Carneiro J. Histologia Básica. ed. 10. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2004. p.103, 130-135. 3. Li Y, et al. Biomed Res Int. 2013; 2013: 916530. doi: 10.1155/2013/916530 4. Benito-Ruiz P, et al. Int J Food Sci Nutr 2009; 60(S2): 99-113 5. Trč T, Bohmová J. International Orthopaedics (SICOT), 2011; 35: 341–348 **6.** Price CT, et al. Int J Endocrinol 2013; 2013: 316783. doi: 10.1155/2013/316783 7. Jugdaohsingh R, et al. J Bone Miner Res 2004; 19: 297-307 8. Lassus A.J Int Med Res 1993; 21(4): 209-215.

Industria Brasileira

Fabricado por: Blisfarma Indústria Alimentícia LTDA Rua Vicente Feola, 35. Jardim Mafalda. CEP: 09961-030. Diadema — SP. CNPJ nº: 01.831.385/0001-00. Embalado e Distribuído por: Marjan Indústria e Comércio LTDA. Rua Vigário Taques Bittencourt, 188. Santo Amaro. CEP: 04755-060. São Paulo — SP. Brasil. CNPJ nº: 60.726.692/0001-81



0800 - 55 45 45

# Tenflax

## Colágeno hidrolisado

**Tenflax** é um pó para preparo de bebida de colágeno hidrolisado, estabilizado com ácido ortosilícico orgânico.

#### O que é o colágeno?

O colágeno é o tipo de proteína mais abundante no organismo e corresponde a 60% da composição da cartilagem. Sua produção é realizada por células específicas da cartilagem, os condrócitos, cuja quantidade diminui com a idade. É também um componente natural da dieta, podendo ser encontrado em alimentos de origem animal, como carnes e peixes. Para ser absorvido e distribuído pelo organismo, precisa ser hidrolisado ("quebrado") em aminoácidos.

Nas articulações, o colágeno auxilia na manutenção da estrutura e função da cartilagem e na melhora da dor que pode ocorrer com o desgaste das mesmas.







O ácido ortosilícico é a fonte mais solúvel de silício, elemento presente em todos os tecidos do corpo e em maior concentração nos ossos, pele, cabelo, artérias e unhas. O silício é essencial para a formação e mineralização óssea, pois participa do estímulo da síntese de colágeno.

### Informações sobre Tenflax

#### O que é Tenflax?

**Tenflax** é um pó para preparo de bebida com formulação inovadora e diferenciada, que traz em sua composição o colágeno hidrolisado com maior estabilidade estrutural por conter em sua composição o ácido ortosilícico orgânico, patenteado, conhecido como *Exsynutriment*®.

Seu suave sabor cereja, levemente adocicado, facilita o consumo deste produto em longo prazo.

#### Como devo usar Tenflax?

Recomenda-se o consumo de 1 sachê (15 g) ao dia.



Esvaziar o conteúdo do envelope em um copo.



Completar o copo com 250 mL de água fria.



Mexer vigorosamente até que a mistura fique uniforme.



Tomar imediatamente.

## Como Tenflax deve ser armazenado?

**Tenflax** deve ser conservado em local seco e fresco, ao abrigo da luz e umidade.



