

**Ingredientes:** colágeno hidrolisado, biglisinato de zinco (Zinco), ácido L-ascórbico (Vitamina C), biglisinato de cobre (Cobre), coлекаliferol (Vitamina D), estabilizante sorbitol, acidulante ácido cítrico, aromatizante e edulcorante sucralose.

## INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

Porção de 11 g (1 sachê)

Quantidade por porção	% VD(*)	
Valor energético	41 kcal = 172 kJ	2
Carboidratos	0 g, dos quais:	0
açúcares	0 g	**
Proteínas	10 g	14
Sódio	49 mg	2
Zinco	7 mg	100
Cobre	900 mcg	100
Vitamina C	45 mg	100
Vitamina D	5 mcg	100

"Não contém quantidade significativa de Gorduras totais, Gorduras saturadas, Gorduras *trans* e Fibra alimentar."

(\*) % Valores Diários de referência 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.

(\*\*) Valor diário não estabelecido.

**Referências Bibliográficas:** 1. Bello AE, Oesser S. Collagen hydrolysate for the treatment of osteoarthritis and other joint disorders: a review of the literature. *Curr Med Res Opin*, 2006; 22(11): 2221–2232. 2. Diplock AT. Antioxidant nutrients and disease prevention: an overview. *Am J Clin Nutr*. 1991 Jan;53(1 Suppl):189S-193S. 3. Tanner SB, Harwell SA. More than healthy bones: a review of vitamin D in muscle health. *The Adv Musculoskelet Dis*. 2015 Aug;7(4):152-9. 4. Tinker D, Rucker RB. Role of selected nutrients in synthesis, accumulation, and chemical modification of connective tissue proteins. *Physiol Rev*. 1985 Jul;65(3):607-57.

Marjan Indústria e Comércio Ltda.  
Rua Vigário Taques Bittencourt, 188 - Santo Amaro  
São Paulo/SP - CEP 04755-060  
CNPJ nº 06.726.692/0001-81



0800-554545  
Indústria Brasileira

406563

# Tenflax® Plus

## Colágeno hidrolisado

**TENFLAX® PLUS** é um pó para o preparo de bebida a base de colágeno hidrolisado com vitaminas e minerais.

### O que é o colágeno?

O colágeno é o tipo de proteína mais abundante no organismo e corresponde a 60% da composição da cartilagem. O colágeno também é um componente natural da dieta, encontrado em produtos de origem animal como carne e peixe. A produção de colágeno pelo organismo diminui 1% ao ano após os 30 anos de idade fazendo com que seja necessário a suplementação oral.

Para o colágeno ser absorvido pelo organismo, o mesmo necessita ser hidrolisado ("quebrado") em aminoácidos, que são distribuídos nas articulações ajudando a manter a estrutura e a função da cartilagem e melhorando a dor

que pode ocorrer com o desgaste das articulações.

### O que é TENFLAX® PLUS ?

**TENFLAX® PLUS** possui em sua composição o colágeno hidrolisado associado com vitaminas e minerais, citadas a seguir :

- **Zinco e cobre:** são cofatores para a síntese de colágeno e são fundamentais para a reparação tecidual, formação do tecido cartilaginoso e para a adequada flexibilidade das articulações.

- **Vitamina C:** possui ação antioxidante, importante para combater o excesso de radicais livres, que podem causar efeitos deletérios no organismo.

- **Vitamina D:** auxilia na manutenção da saúde óssea.

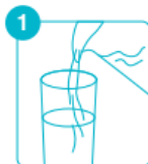
### Como TENFLAX® PLUS deve ser armazenado?

TENFLAX® PLUS deve ser conservado em local seco e fresco, ao abrigo da luz e umidade.

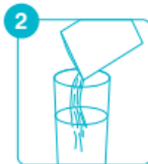
### Como devo usar TENFLAX® PLUS ?

Recomenda-se o consumo de 1 sachê (11g) ao dia. Adicionar 1 sachê em 250mL de água. Misture bem. O produto contém aroma de abacaxi e é levemente adoçado.

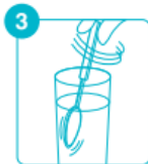
O produto contém aroma de abacaxi facilitando o consumo do produto a longo prazo.



Colocar 250 mL de água.



Esvaziar todo o conteúdo do sachê.



Mexer vigorosamente até que fique uniforme.



Consumir imediatamente.