

Marinecol Mobilidade 275 g

EAN: 843702223339 FABRICANTE: WEBOTANIX



Marinecol Mobility é um suplemento alimentar à base de colágeno, extratos vegetais, vitaminas e minerais, que aproveita os benefícios do colágeno nas articulações, ossos e músculos. Contém probióticos MegaFlora9. É um produto sem glúten, sem lactose, sem adição de açúcares e sem adoçantes artificiais.

DESCRIPCIÓN

Para que serve a Mobilidade Marinecol?

A vitamina C contribui para a formação normal de Colágeno, para o funcionamento normal das cartilagens, ossos e pele.

O cobre contribui para a manutenção do tecido conjuntivo em condições normais.

Quais são os ingredientes do Marinecol Mobility?

- **Colágeno** Marinho Hidrolisado .
- Proteína de Cânhamo.
- Cúrcuma.
- Silício Orgânico.
- Ácido hialurônico.
- Pimenta preta.
- Magnésio.
- Cobre.
- Vitamina C.

Qual é a dose diária recomendada de Marinecol Mobility?

Misture 2 medidas em água, suco ou qualquer outra bebida e mexa bem. Tomar uma vez ao dia, de preferência ao pequeno-almoço.

Por que você deve tomar colágeno?

A suplementação de colágeno pode proporcionar vários benefícios à saúde.

Quando é recomendado tomar Marinecol Mobility?



Marinecol Mobilidade 275 g

EAN: 843702223339

FABRICANTE: WEBOTANIX



Pessoas que desejam aproveitar os benefícios do colágeno para fortalecer a saúde articular, óssea e muscular.

O que torna a Marinecol Mobilidade diferente?

A sinergia de seus ingredientes, com destaque para o colágeno hidrolisado de baixo peso molecular, os probióticos MegaFlora9 que facilitam a absorção e a proteína de cânhamo, que fornece todos os aminoácidos essenciais.

E o que há de tão especial no colágeno marinho?

De acordo com os resultados da investigação publicada no Journal of Agricultural and Food Chemistry*, é evidente que o nosso colagénio marinho é absorvido de forma mais eficiente em comparação com outras fontes de colagénio, como as de origem suína ou bovina. Da mesma forma, um estudo independente realizado pelo INSA (Institut National des Sciences Appliquées de Toulouse) confirma que o colagénio marinho que utilizamos na Marinecol é o que tem maior capacidade de assimilação, graças ao seu processo de hidrolisação.

