

Collagene e magnesio 375 Grammi gusto limone

EAN: 8470001742070 FABRICANTE: AQUILEA



Yarrow Joints Col geno e polvere di magnesio è un integratore alimentare con grandi benefici per la salute delle articolazioni e dei muscoli. Protegge dall'ossidazione e aiuta la mobilità.

DESCRIPCIÓN

Cos'è la polvere di Aquilea articolare di collagene e magnesio?

La polvere articolare di collagene e magnesio di Aquilea è un integratore alimentare che, per la sua composizione ricca di Collagene, Acido Ialuronico, Vitamina C e Magnesio, contribuisce al benessere delle articolazioni.

A cosa servono le articolazioni di collagene e magnesio della polvere di Aquilea?

La polvere articolare di collagene e magnesio di Aquilea serve a mantenere la salute delle articolazioni e dei muscoli.

Quali usi hanno il collagene e il magnesio articolari in polvere Aquilea?

La polvere per articolazioni di collagene e magnesio Aquilea viene utilizzata per articolazioni e muscoli. È consigliato agli atleti e alle persone che vogliono mantenere la salute delle proprie articolazioni.

Come si assume la polvere articolare di collagene e magnesio Aquilea?

La polvere di collagene e magnesio Aquilea si assume diluita in un bicchiere d'acqua, succo, latte, un misurino al giorno. Può essere preso caldo o freddo.

Quali sono gli ingredienti della polvere articolare di collagene e magnesio Aquilea?

Collagene idrolizzato 10 g, acido ialuronico 25 mg, acido L-ascorbico (Vitamina C) 12 mg (15% della RDA*), magnesio 375 mg (100% della RDA*), destrosio (antiagglomerante), biossido di silicio (antiagglomerante). *NRV: *Valore di riferimento dei nutrienti.

Il collagene è una proteina presente naturalmente nella cartilagine, nelle ossa e nella pelle ed è essenziale per la struttura e la funzione delle articolazioni.

L'acido ialuronico , presente anche in Aquilea Joints Collagen+Magnesium, è un componente essenziale

+34 696 79 77 77



Collagene e magnesio 375 Grammi gusto limone

EAN: 8470001742070 FABRICANTE: AQUILEA



per il funzionamento delle **articolazioni**, è il lubrificante delle articolazioni.

La vitamina C contribuisce alla normale formazione del collagene per il normale funzionamento della cartilagine, aiutando a rafforzare le articolazioni.