

Marinecol Mobilità 275 g

EAN: 843702223339

FABRICANTE: WEBOTANIX



Marinecol Mobilità è un integratore alimentare a base di collagene, estratti vegetali, vitamine e minerali, che sfrutta i benefici del collagene su articolazioni, ossa e muscoli. Contiene probiotici MegaFlora9. È un prodotto senza glutine, senza lattosio, senza zuccheri aggiunti e senza dolcificanti artificiali.

DESCRIPCIÓN

A cosa serve Marinecol Mobilità?

La Vitamina C contribuisce alla normale formazione del Collagene, per il normale funzionamento della cartilagine, delle ossa e della pelle.

Il rame contribuisce al mantenimento del tessuto connettivo in condizioni normali.

Quali sono gli ingredienti di Marinecol Mobilità?

- **Collagene** marino idrolizzato.
- Proteine della canapa.
- Curcuma.
- Silicio organico.
- Acido ialuronico.
- Pepe nero.
- Magnesio.
- Rame.
- Vitamina C.

Qual è la dose giornaliera raccomandata di Marinecol Mobilità?

Sciogliere 2 misurini in acqua, succo o altra bevanda e mescolare bene. Assumere una volta al giorno, preferibilmente durante la colazione.

Perché dovrete prendere il collagene?

L'integrazione di collagene può fornire molteplici benefici per la salute.

Quando è consigliabile assumere Marinecol Mobilità?



Marinecol Mobilità 275 g

EAN: 843702223339

FABRICANTE: WEBOTANIX



Persone che vogliono sfruttare i benefici del collagene per rafforzare la salute delle articolazioni, delle ossa e dei muscoli.

Cosa rende Marinecol Mobility diversa?

La sinergia dei suoi ingredienti, che evidenzia collagene idrolizzato a basso peso molecolare, probiotici MegaFlora9 che facilitano l'assorbimento e proteine della canapa, che forniscono tutti gli aminoacidi essenziali.

E cosa c'è di così speciale nel collagene marino?

Secondo i risultati di una ricerca pubblicata sul Journal of Agricultural and Food Chemistry*, è evidente che il nostro collagene marino viene assorbito in modo più efficiente rispetto ad altre fonti di collagene, come quelle di origine suina o bovina. Allo stesso modo, uno studio indipendente realizzato dall'INSA (Institut National des Sciences Appliquées de Toulouse) conferma che il collagene marino che utilizziamo a Marinecol è quello con la maggiore capacità di assimilazione, grazie al suo processo di idrolizzazione.

