

Marinecol Mobility 275 g

EAN: 8437022223339

FABRICANTE: WEBOTANIX



Marinecol Mobility és un complement alimentari a base de col·lagen, extractes de plantes, vitamines i minerals, que aprofita els beneficis del col·lagen en articulacions, ossos i músculs. Conté Probiòtics MegaFlora9. Es tracta d'un producte sense gluten, sense lactosa, sense sucres aïllats i sense edulcorants artificials.

DESCRIPCIÓ

Per què serveix Marinecol Mobility?

La Vitamina C contribueix a la formació normal de Col·lagen, per al funcionament normal de cartílags, ossos i pell.

El coure contribueix al manteniment del teixit connectiu en condicions normals.

Quins són els ingredients de Marinecol Mobility?

- **Col·lagen** Marí Hidrolitzat.
- Proteïna de Cànem.
- Cúrcuma.
- Silici Orgànic.
- Àcid Hialurònic.
- Pebre Negre.
- Magnesi.
- Coure.
- Vitamina C.

Quina és la dosi diària recomanada de Marinecol Mobility?

Barrejar 2 cacets dosificadors en aigua, suc o qualsevol altra beguda i remenar bé. Prendre una vegada al dia, preferiblement amb esmorzar.

Per què hauries de prendre col·lagen?

La suplementació amb col·lagen pot aportar múltiples beneficis per a la salut.



Marinecol Mobility 275 g

EAN: 843702223339 FABRICANTE: WEBOTANIX



Quan es recomana prendre Marinecol Mobility?

Persones que vulguin aprofitar els beneficis del col·lagen per enfortir la salut articular, òssia i muscular.

Què fa diferent de Marinecol Mobility?

La sinergia dels seus ingredients, destacant el col·lagen hidrolitzat de baix pes molecular, probiòtics MegaFlora9 que faciliten l'absorció i la proteïna de cànem, que aporta tots els aminoàcids essencials.

I què té especialment el col·lagen marí?

D'acord amb les troballes d'una investigació publicada al Journal of Agricultural and Food Chemistry*, es fa palès que el nostre col·lagen marí s'absorbeix de manera més eficient en comparació amb altres fonts de col·lagen, com les d'origen porcí o boví. De la mateixa manera, un estudi independent dut a terme per l'INSA (Institut National des Sciences Appliquées de Tolosa) confirma que el col·lagen marí que utilitzem a Marinecol és el que presenta la capacitat d'assimilació més gran, gràcies al seu procés d'hidrolització.

