

Collanol 20 cps VITASLIM



Pentru articulații și oase sănătoase.

Datorită formulei sale speciale Collanol favorizează refacerea activă a articulațiilor, cartilajelor și ligamentelor și îmbunătățește mobilitatea acestora. Colagen intact.

Sunt cunoscute cinci tipuri de colagen, dar numai unul dintre ele este răspunzător de articulații, cartilaje și ligamente - acesta este colagenul tip II. Colagenul intact tip II, denumit și nedegradat, care se găsește în Collanol, este singurul colagen natural cu spirala tridimensională a moleculei complet conservată. Datorită acestei spirale triple, odată ajuns în intestinul subțire, colagenul intact tip II provoacă o reacție imună, denumită toleranță orală.

Proprietăți:

- oprește degradarea cartilajului articular;
- reactivează producția de colagen în organism;
- stimulează refacerea țesuturilor cartilajinoase.

Datorită mecanismului său unic de acțiune colagenul intact tip II are eficiență ridicată pentru doze mici - doar 40 mg pe zi (exact cantitatea care se află într-o capsulă de Collanol).

- curcumină micelară - extractul concentrat din curcumă sub formă micelară este o sursă bogată de curcumină. Aceasta are o acțiune puternic antioxidantă și antiinflamatoare. Este demonstrat că extractul micelar din curcumă, care se află în compoziția Collanol, atinge o biodisponibilitate de 185 ori mai puternică comparativ cu extractul obișnuit din curcumă. Astfel se explică eficiența sa ridicată în doze mici - doar 500 mg curcumină micelară este echivalent cu aproape 4 g pulbere curcumină brută.

Adăugarea unor cantități ridicate de vitamina C, vitamina D3, cupru și mangan în compoziția produsului Collanol consolidează suplimentar efectul său benefic asupra articulațiilor, asigurând o îmbunătățire vizibilă și de durată.

Mod de utilizare:

1 capsula pe zi.

Ingrediente active per capsulă:

Extract micelar din rădăcină de curcumă (*Curcuma longa*) cu 6% curcuminoide - 470,6 mg; vitamina C - 80 mg; colagen natural tip II nedegradat - 40 mg; cupru - 1 mg; mangan - 2 mg; vitamina D3 - 5,5 mcg.

Prezentare:

20 capsule