

Hyaluronic Acid 120 mg

Za zaštitu zglobova



Pospješuje hidrataciju kože i vezivnih tkiva što je preduvjet za očuvanje fiziološke strukture hrskavice, ali i glatke i mladolike kože

Solgar - prednost je u kvaliteti

Since  1947

SOLGAR

Hyaluronic Acid 120 mg



Hijaluronska kiselina je glikozaminoglikan (GAG), vrlo dugačko vlakance na koje se vežu polipeptidne okosnice tzv. sržni proteini, te tako čine osnovu tkiva hrskavice. Od ostalih glikozaminoglikana razlikuje se po tome što ne sadrži sulfatnu skupinu.

Hijaluronska kiselina ima sposobnost vezanja vode i kationa, čime pospješuje hidrataciju kože i vezivnog tkiva, te pomaže u mijeni tvari u stanicama slabije prokrvljenih tkiva, kao npr. hrskavičnom tkivu. Dobra

hidratacija preduvjet je očuvanju fiziološke strukture hrskavice, što uz stimulaciju stvaranja sinovijalne tekućine, značajno doprinosi pravilnoj funkciji zglobova, posebno u slučajevima osteoartritisa, kroničnog degenerativnog poremećaja. Osim u zglobovima, hijaluronska kiselina obilato se nalazi u izvanstaničnoj tekućini ostalih tkiva, poglavito u koži gdje povoljno utječe na stvaranje glatke i mladolike kože.

Zbog procesa razgradnje hijaluronsku kiselinu potrebno je periodički obnavljati putem dodataka prehrani, u preporučenim intervalima između šest i devet mjeseci.

ZAŠTO JE SOLGAR TAKO POSEBAN?

Jamči kvalitetu bez kompromisa

- proizvodni procesi odvijaju se po najvišim farmaceutskim standardima
- koristi samo najkvalitetnije sirovine
- koristi samo biljke iz organskih usjeva
- stroga kontrola kvalitete na svakom stupnju proizvodnje
- ne koriste se genetski modificirani sastojci (GMO), ni umjetni konzervansi, arome ni boje
- koriste se tamne, staklene, 100% reciklirajuće bočice koje čuvaju kvalitetu proizvoda
- proizvode razvijaju vrhunski stručnjaci temeljem najnovijih znanstvenih istraživanja i uz pomoć najnaprednijih tehnoloških dostignuća