

Collagen

DuoLife COLLAGEN - un supliment alimentar 100% natural, destinat persoanelor care doresc să își asigure o tinerețe „veșnică”. Compoziția unică de ingrediente active pentru susținerea condiției pielii, oaselor și articulațiilor. Pe lângă aceasta, extractele de plante, care abundă în siliciu și antioxidanți, pentru păr puternic și unghiile frumoase.



Când?

Elasticitatea și fermitatea pielii sunt baza unui aspect tineresc. Din păcate, cu vârsta, starea pielii se deteriorează. apar primele simptome ale îmbătrânirii ei, precum ridurile sau uscăciunea, legate, printre altele, de scăderea cantității de fibre de collagen. Collagenul și alte ingrediente ale țesutului conjunctiv, cum ar fi acidul hialuronic, glucozamina și condroitina, sunt necesare pentru funcționarea adecvată nu numai a pielii, ci și a cartilajului și lichidului sinovial, în plus influențează pozitiv starea părului și a unghiilor.

Merită folosit un supliment ce conține collagen, acid hialuronic, precum și glucozamină și condroitină în cazul observării primelor semne de îmbătrânire a pielii și a problemelor cu părul și unghiile. O astfel de suplimentare este indicată și în perioada de convalescență, după fracturile de oase sau leziunile articulare, în plus drept susținere a funcționării adecvate a cartilajului articular, ligamentelor și tendoanelor.

Cum?

DuoLife COLLAGEN conține nu numai collagen, glucozamină, condroitină și acid hialuronic, ci și extracte valoroase din plante, bogate în siliciu (extracte de coada-calului, urzică și lăstari de bambus) precum și vitamina C (extract din fructe acerola). În plus, toate extractele din plante prezente în produs, precum și fructele de mango sunt o sursă naturală de antioxidanți.

DuoLife COLLAGEN – mod de utilizare:

25-50 ml/zi, înainte de masă.

Ingrediente: piure de fructe de mango, collagen din pielea peștilor de apă sărată, sulfat de glucozamină din crustacee, extract de acerola standardizat (inclusiv vitamina C), sulfat de condroitină din cartilaj de rechin, extract de urzică (250 mg/50 ml), extract de lăstari de bambus standardizat pentru conținutul de siliciu, extract de coada-calului standardizat pentru conținutul de siliciu (150 mg/50 ml), acid hialuronic.

Nu depășiți norma recomandată de consum zilnic. Produsul nu poate fi folosit ca substitut (înlocuitor) al unei diete variate. O metodă de alimentație echilibrată și un mod sănătos de viață sunt esențiale pentru funcționarea corectă a organismului.

Ingrediente	25 ml	50 ml	100 ml
Vitamina C	101,0 mg (126%*)	202,0 mg (252%*)	404,0 mg (504%*)
Siliciu	75 mg	150 mg	300 mg

*DZR – Valoarea de referință a consumului pentru o persoană matură (8400kJ/2000kcal)

De ce merită să folosim colagenul și acidul hialuronic?

- ▶ Ambii compuși susțin funcționarea corectă a articulațiilor^{1,2}.
- ▶ Sunt necesare pentru menținerea rolului fiziologic al cartilajului articular și regenerarea acestuia^{1,2}.
- ▶ Colagenul susține funcția de barieră a pielii, îi mărește densitatea, combate deshidratarea și reduce semnele de îmbătrânire³.
- ▶ Acidul hialuronic influențează pozitiv netezimea și aspectul pielii, ajutând la hidratarea acesteia⁴.
- ▶ Atât colagenul, cât și acidul hialuronic susțin funcțiile organului de vedere, contribuind la menținerea acestuia în condiție bună⁵.

Ce oferă combinația de sulfat de condroitină și sulfat de glucozamină?

- ▶ Glucozamina joacă un rol important în formarea membranelor celulare, oaselor, tendoanelor și vaselor de sânge, are, de asemenea, o influență benefică asupra aspectului pielii⁶.
- ▶ Glucozamina este necesară pentru construcția elementelor naturale ale cartilajului, precum sulfatul de condroitină și acidul hialuronic⁶.
- ▶ Folosirea combinată de glucozamină și condroitină aduce cele mai bune efecte, asigurând susținerea pentru funcțiile corecte ale oaselor și articulațiilor⁷⁻⁹.

Ce acțiune are siliciul aflat în urzici, lăstarii de bambus și coada-calului?

- ▶ Participă la biosinteza colagenului, de aceea protejează unghiile împotriva fisurării, influențează starea bună a pielii, contribuind la elasticitatea acesteia și la lichidarea ridurilor fine¹⁰.
- ▶ Nivelul lui în organism se diminuează odată cu vârsta, ceea ce provoacă încălunțirea și slăbirea părului, precum și fragilitatea și tendința de rupere a unghiilor¹¹.

Ce diferențiază DuoLife COLLAGEN?

- ▶ **Forma lichidă a preparatului, cu menținerea fondului biologic al ingredientelor**, ce facilitează eliberarea compușilor activi și absorbția lor în fluxul sanguin, absorbția mărită se traduce într-o distribuție mai eficientă în locul acțiunii (influență benefică asupra proceselor LADME*).
- ▶ **Preparat fixat prin metoda IHHP™ by DuoLife** - (Innovation High Hydrostatic Process™ by DuoLife) bazată pe conceptul de „prelucrare minimă”. Avantajul metodei este calitatea ridicată și durabilitatea stării de sănătate, precum și conservarea valorilor nutriționale și senzoriale naturale, în comparație cu produsele fixate prin metode clasice. Procesul tehnologic utilizat este desfășurat la o temperatură scăzută (pentru protecția ingredientelor active) și se bazează pe principiul sinergiei acțiunii mai multor substanțe de fixare, permițând menținerea calității maxime a produsului fără utilizarea conservanților.
- ▶ **100% componente naturale**, standardizate de asemenea în conținutul de substanțe active; colagenul conținut în preparat este prezent în forma de hidrolizat polipeptidic solubil în apă, cu masă moleculară redusă (în medie 2000 Da). Acesta este o sursă de aminoacizi, inclusiv cei exogeni și di-, tri-peptidele lor, care sunt foarte bine absorbite din tractul gastrointestinal. După pătrunderea în sânge, aminoacizii și peptidele sunt distribuite în piele, cartilaje și alte structuri ale țesutului conjunctiv, unde constituie un substrat pentru sinteza colagenului natural de tip I și II, induc sinteza acidului hialuronic, stimulează creșterea și migrația fibroblastelor. De asemenea, este valoroasă și sinergia de acțiune a componentelor incluse în produs: colagenul și vitamina C – vitamina C este necesară pentru sinteza colagenului în organism, prin urmare suplimentarea acestor compuși este avantajoasă.
- ▶ **Rețeta ia în considerare principiile de sinergism și antagonism ale ingredientelor.**
- ▶ **Produsul NU CONȚINE conservanți și NU ARE GMO** – materiile prime folosite pentru elaborarea suplimentului NU PROVIN din plante genetic modificate.
- ▶ **Produsul NU CONȚINE gluten** – este adecvat pentru persoanele care nu tolerează glutenul.
- ▶ **Flacon special din sticlă destinată scopurilor farmaceutice** – sticla închisă la culoare protejează împotriva luminii și a modificărilor de temperatură, este rezistentă la eliberarea în preparat a substanțelor minerale solubile de pe suprafața internă.

- ▶ **Marcă umbrelă** – efectul acțiunii formei lichide este completat de produsul cosmetic cu indice ridicat de naturalitate din linia DuoLife Beauty Care – UNT DE CORP – hidratant, netezitor, regenerant și care ameliorează condiția pielii.

❗ *Bibliografia pentru preparatul DuoLife Formă Lichidă Collagen se găsește pe o foaie separată a biblioraftului.*

*LADME – prescurtare a denumirilor engleze, care descriu procesele cărora este supusă substanța activă în organism: eliberarea din forma de preparat -> absorbție în fluxul sanguin -> distribuție în organism -> metabolism -> defecare