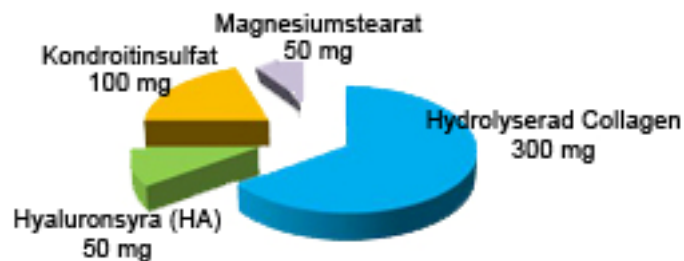


Varje tablett Gesucol® innehåller följande:



Hyaluronan eller hyaluronsyra eller HA

är ett icke-sulfonerat glukosaminoglykan. Till skillnad från andra glukosaminoglykaner produceras det inte på ett protein i golgiapparaten utan tillverkas direkt av ett plasmamembranbundet enzym kallat HA-syntas, som utsöndrar det direkt ut till det extracellulära utrymmet.

Hyaluronan har en kraftigt vattenupptagande förmåga, vilket gör att det används som fyllnadsmedel då man vill släta ut rynkor vid kosmetiska ingrepp i huden. UVB-strålning, exempelvis vid solljusexponering, skadar huden genom uttorkning genom att hyaluronsyran bryts ned, vilket man kunnat påvisa genom förhöjda nivåer av hyaluronsyrarester efter UVB-exponering.

Hyaluronan har en stötdämpande funktion vilket gör det till en av de viktigaste komponenterna i broskväv. I extracellulärt matrix har det flera funktioner bland annat vid sårhäkning, cellmigration, inflammation med mera.

Gesucol® är ett varumärke som tillhör tillverkaren *Bakas Naturals* i Nederländerna

Läs mer om Gesucol och våra andra produkter, och köp i
webbutiken
www.cellfood.nu

Cellnutrition, Skokloster, info@cellfood.nu 018-386824

Bruksanvisning – Gesucol®

Du har valt en kvalitetsprodukt och vi är säkra på att du kommer att få bra resultat och bli nöjd om du följer dessa enkla råd.

Gesucol innehåller BioCell® Collagen som är en vetenskapligt framtagen och patenterad produkt som befrämjar friska och starka leder, senor, bindväv, hår, naglar, tandkött och hud. BioCell Collagen är extremt lättupptagligt eftersom det kombinerats med hyaluronsyra (HA) av låg molekylvikt samt kondroitinsulfat.

Förpackningen innehåller 60 tabletter á 500 mg.
En förpackning räcker en månad vid normaldos.

Dosering:

2 tabletter på kvällen före läggdags, företrädesvis på tom mage.
Vid behov; 2 tabletter på morgonen före lunch och 2 på kvällen före läggdags.
Max 4 tabletter/dag.

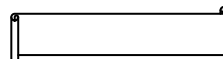
Innehåll:

1 tablett innehåller:
Collagen 300 mg *
Kondroitinsulfat 100 mg *
Hyaluronsyra (HA) 50 mg * - vad är HA? -se förklaring på baksidan!
Magnesiumstearat (rismjöl) 50 mg *

* RDI-värden för dessa ämnen är inte fastställda.

Fyllnadsmedel och bstrykning:

Mikrokristallint cellulosa, kalciumfosfat, monodiglyceridfettsyror, magnesiumstearat, kilseldioxid och bstrykning. Total tablettvikt 850 mg.



Gesucol är ett kosttillskott och ska inte användas som ersättning till en balanserad kost.

Förvara produkten oåtkomlig för barn, och på torr och sval plats, utsatt den inte för högre temperatur än 30 grader C.

Överskrid inte max rekommenderad dagsdos.

Gesucol® är en av marknadens mest effektiva collagen-produkter

Namnet är en sammanskrivning av **G**enuin **S**uper **C**ollagen för att framhäva att den innehåller supercollagenet BioCell® Collagen som är en vetenskapligt utprovad och patenterad blandning av Hydrolyserat Collagen, HA (en glukosaminglykon som på grund av sin låga molekylvikt är extra effektiv) och Kondrotinsulfat.

Gesucol hjälper dig med:

- leder - stärker brosk, senor, bindväv
- hår - håller håret starkt, smidigt och glansigt
- hud - håller huden ungdomlig och smidig
- ögon - upprätthåller god nivå av glasvätska
- naglar - stärker naglar och bindväv i nagelbädden
- tänder och tandkött - håller tandkötet friskt och starkt



Leder

BioCell Collagen befrämjar friska och starka leder genom att stödja normal tillväxt av brosk och strukturvävnad i lederna. BioCell Collagen hjälper även till med smörjning av lederna genom att återfylla ledvätska i ledkapslarna. Detta upprätthåller smidighet och rörlighet, samt skyddar lederna från onödigt

slitage. Hydrolyserat collagen kan även utgöra byggblock för collagenfibrer i ligament och senor, och på så vis stödja återhämtning från ansträngande sport- och idrottsaktiviteter.



Hår

BioCell Collagen är lika viktigt för huden och håret som växer på skalpen, som för hud och hår på resten av kroppen. HA och collagen kan hjälpa till att ge näring och fukt till hudlagren på skalpen och bevara ett friskt och glansigt hår



Hud

BioCell Collagen kan motverka hudens åldrande, både naturligt åldrande, och för tidigt åldrande som orsakats av exempelvis för mycket solexponering. BioCell Collagen har undergått betydande kliniska test som bl.a. visat en märkbar minskning av fina linjer och rynkor

i huden. Även förbättrad befuktning av huden påvisades. Dessa anmärkningsvärda resultat uppnås tack vare den patenterade blandningen av hydrolyserat collagen, hyaluronsyra (HA) och kondroitinsulfat - 3 ämnen som i rätt kombination befrämjar ungdomlig och frisk hud.



Ögon

Ögonen innehåller en vätska som kallas glasvätska. Med ålder, skador och slitage kan glasvätskan brytas ned. Då använder man inom medicinen ofta HA för att återställa ögonens vätskenivå och även för att ersätta glasvätska vid ögonoperationer. BioCell Collagen

innehåller ett HA med unikt låg molekylvikt som gör den extremt lättupptaglig för kroppen. Detta kan mätas genom höga nivåer av HA i blodet uppträder efter intag, vilket gynnar bevarande av friska ögon.



Naglar

Finger- och tånaglar är precis som håret uppbyggda av keratin. BioCell Collagen kan öka mängden aminosyror i blodet vilket stöder keratinproduktionen,

något som specifikt hjälper naglarna att växa sig starka och vackra. Nagelbädden är faktiskt lika viktig som själva nageln för en god nageltillväxt. BioCell Collagen hjälper till att upprätthålla hälsosamma nivåer av HA och collagen som behövs för uppbyggnad av bindväven i nagelbädden.



Tänder och tandkött

Tandkötets kondition är avgörande för tändernas hälsa. BioCell Collagens unika kombination av Hyaluronsyra (HA) och collagen stöder bildandet av friskt tandkött och därmed även friska tänder, samt

en god mun- och tandhygien. Hydrolyserat collagen kan också stärka tandkötets gingivalfibrerna som vidfäster tänderna så att du undviker tandköttsfickor som kan vara ett förstadium till tandlossning och karies.