



BELÈNE
SKIN CARE

Collagen Anti-Age® Serum Cosmetica



- Met geregistreerd Collagen Active D Complex®
- Verrijkt met een Brightening Shield
- 0% parabenen
- Fris geperfumeerd
- Airless pompsysteem (hygiëne + flacon volledig leeg)
- Te combineren met de andere producten uit de cosmetische huidverzorgingslijn en de Collagen Anti-Age® Beauty Drink voor een 360° Belène Skin Care behandeling
- Doeltreffendheid ondersteund door consumentenstudies



Voor **wie** is Collagen Anti-Age® Serum nuttig?

Aanbevolen bij:

- Preventie van huidveroudering in het algemeen
- Uitdrukkingslijntjes, rimpels, diepe rimpels
- Doffe, droge huid

Hoe en wanneer moet ik Collagen Anti-Age® Serum gebruiken?

's Morgens en 's avonds, na reiniging, onder de dag- of nachtcrème aanbrengen op het gelaat en de hals. Direct contact met de ogen vermijden. Bevat alpha & beta hydroxyzuren die mogelijk een prikkelend gevoel veroorzaken. In geval van irritatie, het gebruik stoppen. De frisse vloeibare gel met zijdezachte textuur is niet kleverig en dringt onmiddellijk in.

Voor een optimaal resultaat kan u ook de Day Cream en de Night Cream uit de Belène® Collagen Anti-Age verzorgingslijn gebruiken.

Wat is Collagen Anti-Age® Serum?

De huid is het grootste orgaan van het menselijk lichaam en speelt een belangrijke rol in: thermoregulatie, bescherming/barrière functie, tastzin, aanmaak vitamine D, ... Vanaf ongeveer 30 jaar vertoont de huid de eerste tekenen van huidveroudering; fijne lijntjes evolueren tot plooiën, rimpels en diepe rimpels, pigmentvlekjes verschijnen, huid droogt uit, elasticiteit gaat verloren, ... Zowel inwendige factoren (biologische leeftijd, etniciteit, huidtype) als omgevingsfactoren (zon, roken, hormonaal onevenwicht, voeding, alcohol, stress, luchtverontreiniging) zorgen parallel voor structurele en functionele huiddegeneratie^{1,2}.

Collageen, hyaluronzuur en elastine (geproduceerd door de fibroblasten in de lederhuid; dermis) nemen af tijdens veroudering, waardoor de huid stevigheid, soepelheid, hydratatie verliest^{3,4}. Dit in combinatie met extern veroorzaakte oxidatieve stress (veroorzaakt door zon, pollutie, rook, ...) zorgt ervoor dat de huid dunner, slapper, droger, brozer, stugger, meer gepigmenteerd, kwetsbaarder wordt^{1,2}.

Collagen Anti-Age® Serum met **Collagen Active D Complex®**, bevat een krachtige **collageenbooster-peptide-mix** en een **biologisch stamcelextact van Nicotiana Sylvestris**, die de aanmaak van collageen stimuleren en de afbraak ervan remmen. **Rimpels en uitdrukingslijntjes verminderen zichtbaar na 6 weken**. Bovendien is het serum verrijkt met een **Brightening Shield** voor een frissere, glanzende huid, door dode huidcellen te helpen verwijderen en celvernieuwing te stimuleren.

De **collageenbooster-peptide-mix** bestrijdt de tekenen van veroudering en verslapping van de huid door de aanmaak van collageen te stimuleren. Elk van de 3 bestanddelen in deze peptide-mix is van plantaardige oorsprong en verantwoordelijk voor een **specifieke verjongingsactie**:

- Hydrolyzed yeast protein: collageen aanmaak
- Hydrolyzed rice protein: energiebooster
- Triticum monococcum seed extract: celbescherming tegen schadelijke UV stralen

Een stamcel is een cel die zichzelf kan delen en daarnaast nog in staat is om uit te groeien (te differentiëren) tot één of meer gespecialiseerde celtypes. Planten worden blootgesteld aan extreme weersomstandigheden, UV, straling, zware metalen, insecten, virussen, ... en bouwen daarvoor een sterk afweersysteem op. Deze eigenschappen en capaciteiten zijn verzameld in de **stamcellen van de plant** en worden in de Belène® cosmetica producten gebruikt voor hun specifieke eigenschappen.

Het natuurlijke stamcelextact uit Nicotiana Sylvestris geeft het onderhuidse weefsel stevigheid door de collageenstructuur te versterken en de afbraak ervan te remmen voor een **gladde huid**.

Collagen Anti-Age® Serum werd gedurende 12 weken getest door 31 vrouwen tussen 35 en 45 jaar in een consumentenstudie.

- Verbetering van de teint en stralende huid – 77% akkoord
- 27% vermindering van rimpels (diepte en lengte)

Ingrediëntenlijst

Aqua, alcohol denat., dimethicone, betaine, propanediol, PPG-5-LAURETH-5, ammonium acryloyldimethyltaurate/vp copolymer, glycolic acid, silica, glycerin, cetareth-20, phenoxyethanol, sodium acrylate/sodium acryloyldimethyl taurate copolymer, parfum, sodium hydroxide, imidazolidinyl urea, butylene glycol, isohexadecane, dimethiconol, salicylic acid, lactic acid, polysorbate 80, sodium hyaluronate, Triticum Monococcum seed extract, hydrolysed rice protein, hydrolysed yeast protein, Nicotiana Sylvestris

Wetenschappelijke referenties

1. Farage, Miller, Elsner, Maibach 2013. Characteristics of the aging skin. *Advances in wound care* 2(1): 5-10.
2. Souyouf, Saussy, Lupo 2018. Nutraceuticals: a review. *Dermatol Ther* 8: 5-16.
3. Sibilla, Godfrey, Brewer, Budh-Raja, Genovese 2015. An overview of the beneficial effects of hydrolyzed collagen as a nutraceutical on skin properties: scientific background and clinical studies. *The Open Nutraceuticals Journal* 8: 29-42.
4. Utto 2008. The role of elastin and collagen in cutaneous aging: intrinsic aging versus photoexposure. *J Drugs Dermatol* 7(2): s12-16.