

Ingrediente / capsulă: Colagen marin de tip I din pește, standardizat cu min. 93% proteine - 150 mg; capsulă vegetală; extract din tulpină de bambus (*Bambusa vulgaris*), standardizat cu 70% siliciu - 50 mg; Zinc gluconat, standardizat cu 12,90% Zinc - 38,76 mg; extract 25:1 din fructe de Acerola (*Malpighia glabra*), standardizat cu 34-38% vitamina C nativă - 35,30 mg; Coenzima Q10 (Ubiquinone) obținut prin fermentare naturală, standardizat cu min. 98% coenzima Q10 - 20 mg; Inulină din rădăcina de Ciccoare (*Cichorium intybus*) - 16,16 mg; hialuronat de sodiu, standardizat cu min. 90% acid hialuronic, din sursă vegetală, obținut prin fermentare (din glucoză de porumb și pulbere de drojdie) - 15 mg; Drojdie-de-berle (*Saccharomyces cerevisiae*) uscată și inactivată, îmbogățită cu Seleniu (L-selenometionină) 2.000 mcg / g - 13,75 mg; Biotină, standardizată cu 97,50% vitamina B7 - 1,03 mg.

1 capsulă furnizează:

- 35 mg Siliciu natural
- 5 mg Zinc, adică 50% VNR*
- 12 mg Vitamina C naturală, nativă, adică 15% VNR*
- 27,5 mcg Seleniu natural, adică 50% VNR*
- 1.000 mcg Vitamina B7, adică 2.000% VNR*

* Valoare Nutrițională de Referință conf. Regulament 1169 / 2011.

Zincul contribuie la menținerea sănătății părului, unghiilor și a pielii.
Vitamina C contribuie la formarea normală a colagenului, pentru funcționarea normală a vaselor de sânge și a pielii.

Seleniul contribuie la menținerea sănătății unghiilor și a pielii.

Biotina contribuie la menținerea sănătății părului și a pielii.

Colagenul de tip I reprezintă mai mult de 90% din colagenul prezent în corpul uman. Colagenul este cea mai importantă proteină structurală, care intră în alcătuirea celulelor tesuturilor organismului (piele, tendoane, cartilaje, oase, organe). În plus, acesta are și un rol activ, participând la o serie de procese celulare, precum: refacerea tesuturilor, răspunsul imunitar, comunicarea și migrarea celulară.

Hialuronatul de sodiu, adică sarea acidului hialuronic, este o substanță endogenă, componenta principală a tesutului conjunctiv. Ajută în procesele de hrănire, protecție și regenerare a tesuturilor conjunctive și contribuie la înălțarea în înălțimea sinovială (din articulații), redând elasticitatea și flexibilitatea acestora. Este un hidratant biologic al pielii, care atrage și reține circa 70% din greutatea sa în apă pentru o hidratare îmbunătățită. Volumul de acid hialuronic din epidermă scade odată cu înaintarea în vârstă. Această substanță ajută la menținerea supleței, elasticității și tonicității epidermei.

COENZIMA Q10 este o substanță liposolubilă, seamănă cu o vitamină și este prezentă în cele mai multe celule eucariote, în special în mitocondrii. Este o componentă a unui lanț de transport de electroni și participă la respirația celulară aerobă, care generează energie sub formă de ATP. 95% din energia corpului uman este generată în acest fel. Prin urmare, organele cu cele mai mari cerințe de energie (inima, ficatul, rinichii) au cea mai mare concentrație de coenzima Q10.



BEAUTY COMPLEX

Q10 + ACID HIALURONIC + COLAGEN
+ Se + Si + Zn + Vitamina C + Biotină

15 ani
de EXPERIENȚĂ
în DOMENIUL
NATURIST

Supliment alimentar

30 CAPSULE VEGETALE
fără dioxid de titan

e 13,11 g.

Prezentare: flacon 30 capsule.

Mod de utilizare: Adulți - 1-2 capsule pe zi / conform recomandării specialistului.

Contraindicații: Nu se administrează persoanelor alergice la pește sau la oricare dintre ingredientele produsului.

• A nu se lăsa la îndemâna și la vederea copiilor mici.
• A se consuma, de preferință, înainte de: vezi data înscrisă pe ambalaj. • A se păstra bine închis, ferit de lumina soarelui, de umiditate și căldură. • Produsul este un supliment alimentar și nu trebuie să înlocuiască un regim alimentar variat și echilibrat și un mod de viață sănătos. • A nu se depăși doza recomandată pentru consumul zilnic.

Produs notificat de CRSP CLUJ -
Notificare seria AC nr. 4878 / 2024.

Producător și Deținător notificare:

SC ADSERV SRL, Sediul: Loc. HĂRMAN - 507085,
Jud. BRASOV, Str. Mihai Viteazul, Nr. 327,
Tel: 0725388541, e-mail: contact@adnatura.ro

SC ADSERV SRL deține certificare sistem de management
integrat (calitate și siguranța alimentelor) în conformitate
cu ISO 9001 și ISO 22000.



Ingrediente / capsulă: Colagen marin de tip I din pește standardizat cu min. 93% proteine – 150 mg; capsulă vegetală; extract din tulpină de bambus (*Bambusa Vulgaris*), standardizat cu 70% siliciu – 50 mg; Zinc gluconat, standardizat cu 12,90% Zinc – 38,76 mg; extract 25:1 din fructe de Acerola (*Malpighia glabra*), standardizat cu 34-38% vitamina C nativă – 35,30 mg; Coenzima Q10 (Ubiquinone) obținut prin fermentare naturală, standardizată cu min. 98% coenzima Q10 – 20 mg; Inulină din rădăcina de Cicoare (*Cichorium intybus*) – 16,16 mg; hialuronat de sodiu, standardizat cu min. 90% acid hialuronic, din sursă vegetală, obținut prin fermentare (din glucoză de porumb și pulbere de drojdie) – 15 mg; Drojdie de bere (*Saccharomyces cerevisiae*) uscată și inactivată, îmbogățită cu Seleniu (L-selenometionină) 2.000 mcg / g – 13,75 mg; Biotină, standardizată cu 97,50% vitamina B7 – 1,03 mg.

1 capsulă furnizează:

- 35 mg Siliciu natural
- 5 mg Zinc, adică 50% VNR*
- 12 mg Vitamina C naturală, nativă, adică 15% VNR*
- 27,5 mcg Seleniu natural, adică 50% VNR*
- 1.000 mcg Vitamina B7, adică 2.000% VNR*

* Valoare Nutrițională de Referință conf. Regulament 1169 / 2011.

Zincul contribuie la menținerea sănătății părului, unghiilor și a pielii.

Vitamina C contribuie la formarea normală a colagenului, pentru funcționarea normală a vaselor de sânge și a pielii.

Seleniul contribuie la menținerea sănătății unghiilor și a părului.

Biotina contribuie la menținerea sănătății părului și a pielii.

Colagenul de tip I reprezintă mai mult de 90% din colagenul prezent în corpul uman. Colagenul este cea mai importantă proteină structurală, care intră în alcătuirea celulelor tesuturilor organismului (piele, tendoane, cartilaje, oase, organe). În plus, acesta are și un rol activ, participând la o serie de procese celulare, precum: refacerea tesuturilor, răspunsul imunitar, comunicarea și migrarea celulară.

Hialuronatul de sodiu, adică sarea acidului hialuronic, este o substanță endogenă, componenta principală a tesutului conjunctiv. Ajută în procesele de hrănire, protejare și regenerare a țesuturilor conjunctive și conferă vâscozitate lichidului sinovial (din articulații), redând elasticitatea și flexibilitatea acestora. Este un hidratant biologic al pielii, care atrage și reține circa 70% din greutatea sa în apă pentru o hidratare îmbunătățită. Volumul de acid hialuronic din epidermă scade odată cu înaintarea în vârstă. Această substanță ajută la menținerea supleței, elasticității și tonicității epidermei.

COENZIMA Q10 este o substanță liposolubilă, seamănă cu o vitamină și este prezentă în cele mai multe celule eucariote, în special în mitocondrii. Este o componentă a unui lanț de transport de electroni și participă la respirația celulară aerobă, care generează energie sub formă de ATP. 95% din energia corpului uman este generată în acest fel. Prin urmare, organele cu cele mai mari cerințe de energie (inima, ficatul, rinichii) au cea mai mare concentrație de coenzima Q10.



BEAUTY COMPLEX

Q10 + ACID HIALURONIC + COLAGEN
+ Se + Si + Zn + Vitamina C + Biotină

15 PESTE
ani

de EXPERIENȚĂ
în DOMENIUL
NATURIST

Supliment alimentar

60 CAPSULE VEGETALE
fără dioxid de titan

Prezentare: flacon 60 capsule.

e 26,22 g.

Mod de utilizare: Adulți - 1-2 capsule pe zi / conform recomandării specialistului.

Contraindicații: Nu se administrează persoanelor alergice la **pește** sau la oricare dintre ingredientele produsului.

• A nu se lăsa la îndemâna și la vederea copiilor mici.
• A se consuma, de preferință, înainte de: vezi data înscrisă pe ambalaj.
• A se păstra bine închis, ferit de lumina soarelui, de umiditate și căldură.
• Produsul este un supliment alimentar și nu trebuie să înlocuiască un regim alimentar variat și echilibrat și un mod de viață sănătos.
• A nu se depăși doza recomandată pentru consumul zilnic.

Produs notificat de CRSP CLUJ -
Notificare seria AC nr. 4878 / 2024.

Producător și Deținător notificare:

SC ADSERV SRL, Sediul: Loc. HÂRMAN - 507085,
Jud. BRAȘOV, Str. Mihai Viteazul, Nr. 327,
Tel: 0725388541, e-mail: contact@adnatura.ro

SC ADSERV SRL deține certificare sistem de management integrat (calitate și siguranța alimentelor) în conformitate cu ISO 9001 și ISO 22000.



6 422875 051903