



Ulei din samburi de rodie cu pompita 10 ml HERBALSANA

Ulei de Rodie -presat la rece

INGREDIENTE: ulei din seminte de rodie (*Punica Granatum*)100 % pur.

Calitatile sale nutritive sunt foarte valoroase, este foarte bogat in acid punicic(Omega 5), contine omega 6, acid palmitic, acid stearic.

Componenti principali: acid punicic, acid palmitic, acid stearic, acid linoleic, acid arahidic, acid eicosenoic.

Metoda de obtinere: prin presarea la rece a semintelor.

Mod de utilizare:

Extern: Ideal pentru pielea extrem de deteriorata, foarte uscata, obosita. Ajuta la regenerarea epidermei avand efect antioxidant, hidratant, tonifiant, restructurant. Reda elasticitatea pielii si previne imbatranirea acesteia.

Intern: Uleiul de rodie este bogat in fitoestrogeni (hormoni vegetali) care au efecte pozitive la nivel osos, cerebral si cardiovascular. Pentru ameliorarea simptomelor menopauzei si prevenirea osteoporozei. Administrare:5-1 picaturi /zi

Ulei din SÂMBURI DE RODIE (*Punica granatum*)

Rodia este fructul unui arbust originar din Asia, care se raspandeste din Iran pana in muntii Himalaya, in India de nord si in zona mediteraneana. În prezent se cultiva si in sud-estul Asiei, Africa, Arizona si California.

Arbustul are o inaltime de 5-8 metri, cu frunze alungite, lucioase, de culoare verde, cu flori mari al carei culoare poate varia de la alb, roz sau rosu. Perioada de inflorire este iunie-august, iar fructele au o forma hexagonal rotunda, mai mari ca dimensiune decat portocala si au o coaja groasa rosie iar in interior se gasesc in jur de 600 de seminte acoperite cu o pulpa rosie, zemoasa si gust dulce-acrisor.

Uleiul din samburi de rodie se obtine prin presare la rece, este un ulei valoros cu proprietati antiage, de culoare galbuie, vascozitate medie si miros specific. Uleiul contine: acid pantotemic, acid linoleic, acid linolenic, fitosterol, acid folic, acid punicic, acid galic, acid elagic, vitaminele A, C si E, fier, potasiu, polifenoli etc.

Dintre aceste componente sunt de remarcat: acidul punicic (Omega 5) cu proprietati antibacteriene si antiinflamatoare, acidul galic cu rol cicatrizant si acidul elagic care previne fotoimbatranirea datorata expunerii la radiatiile UV.

Proprietati terapeutice: antiinflamator, antioxidant, antimicrobian, antiage, cicatrizant, hidratant, tonifiant etc.

Uz intern:

- adjuvant in scaderea colesterolului si al hipertensiunii arteriale;
- contribuie la ameliorarea durerilor articulare si reumatice;
- fitoestrogenii au efecte pozitive asupra sistemului cardiovascular, cerebral si osos;
- amelioreaza simptomele menopauzei si previne osteoporoza;
- adjuvant in caz de anemie;
- intareste sistemul imunitar.

Uz extern:

- stimuleaza sinteza procolagenului si contribuie la elasticitatea pielii;
- previne imbatranirea prematura a tenului si a pielii;
- hidrateaza pielea uscata;
- recomandat in caz de iritatie, mancarime si inrosire a pielii;
- protejeaza pielea expusa la soare;
- regenereaza si cicatrizeaza pielea lezata;
- revigoreaza pielea din jurul ochilor;
- contribuie la hidratarea, tonifierea si regenerarea epidermei.