



Extract purificat de rasina mumie cu ginseng-capsule 30 cps DAMAR

Rasina Mumie - in compositia sa intra un intreg complex de substante organice si minerale (25 pana la 40): produse de descompunere a compusilor polimoleculari (acizi zoomelanici, acizi humici, acid benzoic, acid oxalic), aminoacizi (fenilalanina, alanina, arginina, tirozina, lizina, serina, valina, metionina, glicina, acid aspartic, acid glutamic), terpenoide, steroizi vegetali, vitamine din grupa B si P, fragmente de molecule polifenolice, macro- si microelemente: calciu, magneziu, sodiu, potasiu etc.

Ginseng: radacina de Ginseng contine o combinatie de substante - panaxim, panaquilon, schingenin -

care stimuleaza fluxul hormonal, intaresc inima si sistemul nervos. Oamenii de stiinta rusi au mai descoperit o radiatie mitogenica subtila generata de Ginseng. În cadrul spectrului electromagnetic, radiatia este aproape de ultraviolete si stimuleaza cresterea tesuturilor care alcatuiesc sistemul endocrin uman. Falcarinolul, o alta substanta continuta de ginseng, este considerata ca avand cel mai puternic efect anticancerigen dintre toate substantele naturale. Alte substante bioactive continute de ginseng - panaxacol, panaxydol si panaxytriol - au proprietati antibiotice deosebite. Cercetarile de ultima ora au evideniat ca substantele active din Ginseng, (ginsenozide), au proprietati antiinflamatorii, antioxidante si chiar stopeaza dezvoltarea tumorilor de tip malign si benign.

Actiuni :

- Imunomodulator, stimuleaza diviziunea limfocitelor T si a limfocitelor B
- Detoxifiant, elimina reziduurile si toxinele din organism
- Regenerant si intineritor, actioneaza sinergic in lupta impotriva radicalilor liberi, responsabili ai procesului de imbatranire prematura sau accelerata a organismului
- Influenteaza pozitiv functionarea sistemului nervos si endocrin, a sistemului osos, a aparatului respirator si cardiovascular, a sistemului urinar si reproductor si a intregului tub digestiv
- Stimulator al refacerii tesuturilor afectate de rani, taieturi, arsuri, degeraturi
- Anticancerigen
- Adaptogen, marestea capacitatea si viteza de adaptare a organismului la conditiile neprielnice ale mediului inconjurator
- Psihotonic, antidepresiv, antistres
- Reglator al colesterolului
- Stimulent limfatic
- Afrodiziac

Mod de administrare:

Se ia intern, in functie de greutatea corporala, dupa cum urmeaza:

Pana la 70 kg - cate 0,2 gr. de 2 ori pe zi

Pana la 80 kg - cate 0,3 gr. de 2 ori pe zi

Peste 80 kg - cate 0,4 gr. de 2 ori pe zi

Pentru copii cu varsta intre 10 ani si 12 ani, doza zilnica este 0,1 gr. de 2 ori pe zi

Se poate ingurgita cu apa plata, lapte, suc natural, ceai, miere.

Durata unei cure: 25 – 30 de zile.

În cazul bolilor grave sau cronice, cura se va repeta după o pauza de 5 – 10 zile.

Contraindicatii: Este contraindicat femeilor gravide și celor care alaptează, copiilor în varsta de pana la 10 ani. Trebuie evitată administrarea sau, după caz, să se consulte medicul în cazul diabeticilor, bolnavilor de astm, hipertensivilor, cardiacilor, persoanelor care suferă de infectii grave. În cazul femeilor aflate la menopauza, administrarea poate declansa apariția bufeurilor și reapariția temporară a unor sangerări similar celor menstruale.

Printre efectele adverse posibile se numără : stare de agitate, palpitări, creșterea tensiunii arteriale, dureri de cap, diaree și insomnie.

Este contraindicat consumul de alcool în perioada administrării.

Observatii: Datorită faptului că Extractul purificat de rasina Mumie cu Ginseng – prof. dr. Marioara Godeanu® nu conține stabilizatori, conservanți, amelioratori de textură sau alți aditivi, fiind prin urmare un produs natural 100%, de natură vascoasă, acesta, conform caracteristicilor fizico-chimice, este sensibil la variațiile de temperatură, caldura sau umiditate. De aceea, unele pastile pot să prezinte în timp un aspect usor neuniform sau să fie puțin moi.

Atenție: Acest produs este un supliment alimentar ce nu înlocuiește un regim alimentar variat și nu se substituie tratamentului medicamentos prescris de medic.

A nu se depăși doza zilnică recomandată. A nu se lasa la indemana și la vederea copiilor mici.