



Extract de rasina mumie cu ginseng-tablete 30 tbl DAMAR

Rasina Mumie - in compozitia 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, sterozii 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 evidentiat 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
- Influenta pozitiv functionarea sistemului nervos si endocrin, a sistemului osos, a aparatului respirator si cardiovascular, a sistemului urinar si reproducator 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 pauză de 5 - 10 zile.

Contraindicații: Este contraindicat femeilor gravide și celor care alăptează, copiilor în vârstă de până la 10 ani. Trebuie evitată administrarea sau, după caz, să se consulte medicul în cazul diabeticii, bolnavilor de astm, hipertensivilor, cardiacilor, persoanelor care suferă de infecții grave. În cazul femeilor aflate la menopauză, administrarea poate declanșa apariția bufeurilor și reapariția temporară a unor sangerări similare celor menstruale.

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

Este contraindicat consumul de alcool în perioada administrării.

Observații: Datorită faptului că Extractul purificat de rășină 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 ușor neuniform sau să fie puțin moi.

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

A nu se depăși doza zilnică recomandată. A nu se lăsa la îndemână și la vederea copiilor mici.