



Imunitate respirator si digestiv 42 cps FARES

Astragalusul susține apărarea naturală. Ghiara mâței susține sistemul imunitar.

Doza zilnică (2 capsule) furnizează 60 mcg de Seleniu, care asigură 109% din VNR* și 5 mcg de vitamina D3, care asigură 100% din VNR*. (VNR* = valoare nutrițională de referință).

Tip produs: Supliment alimentar.

Greutate netă: 24,3 g

Condiții de păstrare: la loc uscat și la temperatura mediului ambient

Ingrediente

O capsulă conține:

- Saccharomyces boulardii (2,5 miliarde de celule vii) 125 mg
- Extract uscat de Astragalus membranaceus standardizat în min 70% polizaharide 75 mg
- Extract uscat de gheara mâței (Uncaria tomentosa) standardizat în min 3% alcaloizi 70 mg
- Echinacea (Echinaceae herba) 70 mg
- Rizomi de ghimbir (Zingiberis rhizoma) 50 mg
- Bulbi de usturoi (Allii sativi bulbus) 45 mg
- Piper longum 20 mg -drojdie de bere (Saccharomyces cerevisiae) îmbogățită în min. 2000 mcg/g seleniu 15 mg
- Germeni de hriscă (Fagopy esculenti semen) cu 250 mcg/g vitamina D3 10 mg.

Saccharomyces boulardii este o specie de drojdie utilizată extensiv în ultima vreme. Numeroase studii clinice și experimentale au evidențiat rolul benefic al acestei drojdii pentru echilibrarea microflorei tractului intestinal și modularea răspunsului imun sistemic și local. Astfel, are acțiune atât asupra imunității înnăscute, cât și asupra imunității adaptative, îmbunătățind răspunsul imun la nivelul mucoaselor intestinale și nivelul seric de anticorpi.

Astragalusul a fost folosit în tradiția chineză de mii de ani pentru creșterea rezistenței organismului și menținerea sănătății aparatului respirator. Este cunoscut pentru capacitatea sa de stimulare a producției naturale de imunoglobuline și globule albe.

Ghiara mâței este o liană cățărătoare, originară din pădurile tropicale amazoniene. Numele i se datorează spinilor ascuțiți care sunt plasați câte doi la baza fiecărei perechi de frunze și care arată ca niște ghiare de pisică. Are proprietăți imunostimulatoare, antioxidante, protectoare celulare, tonice generale.

Echinacea, recunoscută pentru proprietățile sale imunostimulatoare, crește rezistența organismului în diferite stări cu imunitate scăzută prin activarea fagocitozei (procesul de înglobare și digerare a microorganismelor și particulelor străine de către celulele sistemului imunitar).

Ghimbirul susține procesele naturale de apărare ale organismului față de microorganismele potențial patogene, ajută la calmarea iritațiilor membranelor mucoase ale tractului respirator, fluidifică secrețiile bronșice contribuind la funcționarea optimă a aparatului respirator.

Usturoiul este una dintre cele mai vechi plante cunoscute, fiind menționat în primul papyrus egiptean consacrat plantelor medicinale, care datează din anul 1500 î.Ch. Este un important imunostimulator, eficient pentru reducerea numărului microorganismelor potențial patogene de la nivelul tractului respirator.

Piper longum sau piperul lung este cunoscut ca și condiment în Asia. Piperina, principiul activ din această specie, crește biodisponibilitatea altor substanțe conducând la apariția mai rapidă a efectelor.

Drojdia de bere (*Saccharomyces cerevisiae*) folosită în acest produs este o drojdie specială, îmbogățită cu **seleniu**. În procesul natural de fermentație și formare a drojdiei au fost adăugate mici cantități de seleniu, astfel încât drojdia rezultată are în compoziția sa o cantitate crescută din acest element. Seleniul îndeplinește în organism funcții foarte variate fiind un puternic antioxidant biologic și stimulator al producției de anticorpi proprii organismului. Deficiența sa produce scăderea imunității și îmbătrânire prematură.

Germeii de hrișcă folosiți în acest produs sunt cultivați controlat într-un mediu optim îmbogățit cu **vitamina D3**, astfel încât plantele absorb cantitatea de care au nevoie, atingând concentrațiile maxime din această vitamină. Vitamina D favorizează absorbția normală a calciului și contribuie la funcționarea normală a sistemului imunitar.

Mod Administrare:Copii 3-6 ani: 1 capsulă pe zi, înainte de masă. Se recomandă desfacerea capsulelor și administrarea conținutului cu miere sau iaurt. Adulți: câte 1 capsulă de 2 ori pe zi, înainte de masă. Se poate administra în cure de 3 săptămâni sau conform recomandării consultantului de specialitate. Cura se poate face de 2-3 ori pe an.

ATENȚIONĂRI: Nu se recomandă în caz de boli autoimune, înainte și după transplantul de organe, copiilor sub 3 ani și în caz de hipersensibilitate la oricare dintre ingredientele produsului.

SARCINĂ ȘI ALĂPTARE: Nu se recomandă femeilor însărcinate datorită unor posibile efecte de stimulare a contracțiilor uterine. Substanțele active trec în laptele matern și pot modifica gustul acestuia.

EFACTE SECUNDARE ȘI INTERACȚIUNI: Datorită naturii sale fungice, nu trebuie administrat simultan cu medicamente antifungice. La dozele recomandate nu au fost semnalate efecte secundare. Nu se administrează acest produs timp de o lună după vaccinare.

ASOCIERI RECOMANDATE: Pentru creșterea imunității recomandăm o cură de 3 săptămâni cu capsule Imunitate Respirator și Digestiv -F160, urmată de încă 3 săptămâni cu capsulele Imunitate cu 7 ciuperci -F163 sau comprimate Echinacea cu propolis -F170. La acestea se pot asocia

comprimatele Vitamina C naturală -F164 și ceai Imunitate F146.