



Sănătate din inima Daçiei

În inima țării, la Sarmizegetusa, strămoșii daci ne-au lăsat moștenire arta preparării remediilor naturale. Numele locului s-a schimbat, dar zona aceasta păstrează aceeași bogăție și, de 90 de ani, aici meșteșugim rețete din plante medicinale pentru sănătatea românilor.

BIOSEPT - A13 sirop cu miere, vitamina C și propolis

Șovârvul are proprietăți de reducere a inflamației bronșice și a tusei Măslinul contribuie la apărarea organismului împotriva agenților externi

Ingrediente: miere de albine min. 64%, extracte apoase de: echinacea (Echinaceae herba), șovârv (Origanum herba), cimbrisor (Serpilli herba), lichen de piatră (Lichen Islandicus), rizomi de ghimbir (Zingiberis rhizoma), scorțișoară (Cinnamomi cortex), frunze de măslin (Oleae folium), cuișoare (Caryophylli flos), extract uscat de Astragalus membranaceus - min. 35%, în proporție variabilă; extract hidrogluceric de **propolis** 1,2%; antioxidant: vitamina C 1%; uleiuri esențiale de: lămâie (Citri aetheroleum), geraniu (Pelargonii aetheroleum), scorțișoară (Cinnamomi aetheroleum), roiniță (Melissae aetheroleum) - min. 0,045%, în proporție variabilă; conservant: sorbat de potasiu.

Beneficiile **echinaceei** au fost cunoscute și studiate încă de la începutul secolului trecut. „Echinacea a fost atribuită cu proprietatea de a crește rezistența organismului la infecție” J. P. Remington, H. C. Wood, The Dispensary of the United States of America, 1918.

Șovârvul și cimbrisorul conțin o mare cantitate de ulei esențial care le face recomandate încă în publicațiile medicale de la sfârșitul secolului al XIX-lea pentru probleme specifice sezonului rece. Șovârvul reduce inflamațiile bronșice și tusea iar cimbrisorul calmează iritațiile.

Lichenul de piatră, cunoscut și sub denumirea de mușchi de Islanda, a fost folosit încă din cele mai vechi timpuri. A fost cuprins în categoria *species pectorales* în farmacopee și cărți de profil încă din secolul XIX. Datorită conținutului bogat în mucilagii, care formează pe suprafața mucoaselor un strat protector, este foarte util pentru a calma iritațiile membranelor mucoase.

Măslinul a fost cultivat încă din primele perioade ale istoriei omenirii, frunzele sale fiind folosite pe scară largă în medicina populară din regiunile din jurul Mării Mediterane. Prima mențiune medicală oficială a frunzei de măslin, un raport care descrie calitățile sale, a apărut în 1854. Studiile efectuate au arătat că oleuropeinele din frunzele de măslin au capacitatea de a pătrunde prin învelișul lipoproteic al germenilor inhibând astfel procesul de replicare a ARN-ului, și implicit de înmulțire a germenilor.

Ghimbirul este un tonic aromatic foarte cunoscut, menționat în Farmacopeile chinezești, în Ayur-Vedas Susrutas, în literatura sanscrită dar și în scrierile grecilor și romanilor antici. Se cunoaște demult, de exemplu, faptul că „Infuzia caldă susține transpirația blândă și caldă, [...] crește fluxul mucusului la nivelul plămânilor fiind utilă în [...] cazuri febrile și inflamatorii care necesită o diaforeză susținută”. William Cook, The Physiomedical Dispensary, 1869.

Cuișoarele, originare din Indonezia, au constituit un articol de comerț în India de timpuriu. Subiecte ale scriitorilor chinezi ai dinastiei Han (266 î.Hr. - 220 D.Hr.), acestea au devenit cunoscute în Europa prin secolul IV. Cuișoarele sunt utilizate atât în medicina indiană Ayurveda, medicina chineză cât și în fitoterapia occidentală, în special pentru efectele uleiului esențial pe care îl conțin, cu proprietăți „puternic antiseptice”, prezentate așa încă din The British Pharmaceutical Codex, 1911.

Activitatea biologică a **scorțișoarei** se datorează în mare parte uleiului esențial din compoziția sa. Uleiul de scorțișoară a fost, probabil, distilat pentru prima dată la sfârșitul secolului al XV-lea. Aldehida cinamică este substanța care conferă scorțișoarei aroma și mirosul, constituind în jur de 90% din uleiul esențial al acesteia. Printre altele, scorțișoara susține sănătatea tractului respirator superior și are un efect tonic.

Astragalus membranaceus, una dintre cele mai importante plante adaptogenice tonifiante din medicina tradițională chineză, are o îndelungată istorie de utilizare medicală. Astragalus a fost descris inițial în textul clasic *Shennong* din Materia Medica, cea mai timpurie farmacopee completă din China, scrisă din perioada războiului până la dinastia Han (sec. III î.Hr. - sec. III d.Hr.).

Este apreciată pentru capacitatea sa de a consolida energia primară a organismului, pe care noi o cunoaștem drept sistemul imunitar.

Propolisul, unul dintre produsele albinelor, este o substanță rășinoasă depusă de albine la baza stupului și în alte zone fiind destinat protecției fagurelui față de agenții dăunători. Vechii greci, romani și egipteni erau conștienți de proprietățile propolisului și îl foloseau în mare măsură ca medicament. Cel puțin 180 de compuși diferiți au fost identificați până acum printre care polifenoli, aldehide fenolice, chinine sesquiterpenice, cumarine, aminoacizi, și compuși anorganici.

Uleiurile esențiale de lămâie, geraniu, scorțișoară și roiniță au fost evaluate în numeroase studii științifice pentru activitatea lor împotriva bacteriilor gram-negative și gram-pozitive cu rezultate pozitive.

Beneficii ale utilizării:

- Astragalus, ghimbirul și echinacea cresc rezistența fiziologică a organismului în caz de condiții de ambianță severe și susțin apărarea naturală a acestuia;
- echinacea și ghimbirul susțin sistemul imunitar și sănătatea tractului respirator superior;
- Astragalus și ghimbirul susțin tonusul organismului;
- șovârvul contribuie la sănătatea organelor respiratorii, susține rezistența organismului; prezintă proprietăți de reducere a inflamației bronșice și a tusei; îmbunătățește imunitatea;
- cimbrisorul și lichenul de piatră au efect calmant pentru gură și gât;
- lichenul de piatră contribuie la buna funcționare a sistemului imunitar;
- ghimbirul ajută la menținerea sănătății tractului respirator a sănătății bronșice; ajută la menținerea secrețiilor optime în tractul respirator;
- măslinul contribuie la sănătatea tractului respirator superior. Contribuie la apărarea organismului împotriva agenților externi;
- cuișoarele ajută la menținerea sănătății tractului respirator;
- scorțișoara ajută la întărirea organismului. Susține sănătatea tractului respirator superior.

Atenționări: nu se recomandă în caz de diabet, alergii la produse apicole sau de hipersensibilitate la oricare dintre ingredientele produsului.

Sarcină și alăptare: se poate consuma de către femeile însărcinate și mamele care alăptează.

Efecte secundare și interacțiuni: la dozele recomandate nu au fost semnalate efecte secundare sau interacțiuni medicamentoase.

Mod de utilizare:

- Copii 1 - 4 ani: 1 - 3 lingurițe pe zi, cu 30 de minute înainte de masă.
 - Copii 5 - 12 ani: 4 - 5 lingurițe pe zi, cu 30 de minute înainte de masă.
 - Copii de peste 12 ani și adulții: 3 - 4 linguri pe zi, cu 30 de minute înainte de masă.
- Durata unei cure obișnuite este de 7 - 14 zile.

A se agita înainte de utilizare.

Asocieri recomandate:

- pentru eliminarea disconfortului respirator, la copii de peste 3 ani, siropul Biosept-A13/A16 se poate asocia cu unul sau mai multe dintre produsele: soluția Biomicin-A2, tinctura Biosept-A4, produsele din gama Hapciu, sirop Plantusin-R8/R9, sirop Plantusin Forte-R25/R18, ceai Plantusin-R1, ceai P-pulmonar-R14
- pentru eliminarea disconfortului urinar la copii de peste 3 ani siropul Biosept-A13/A16 se poate asocia cu soluția Biomicin-A2, ceai Diurosept-U60/U62 sau tinctură Diurosept-U69.

Prezentare: flacon a 100 ml

A se păstra la loc uscat și la temperatura mediului ambiant. Supliment alimentar. A nu se depăși doza recomandată pentru consumul zilnic. Produsul este un supliment alimentar și nu trebuie să înlocuiască o dietă variată, echilibrată și un stil de viață sănătos. A nu se lăsa la îndemâna și la vederea copiilor.
Notificat la Serviciul Național pentru Plante Medicinale, Aromatice și Produse ale Stupului.
Nr. AA 10064/10.11.2016

Produs de: Laboratoarele FARES Bio Vital - membru al grupului de firme **FARES** Orăștie, str. Plantelor nr. 50, jud. Hunedoara, România. Producător cu Sistemul de Management al Calității certificat **ISO 9001:2015** de TÜV Rheinland România prin TÜV Rheinland Cert. Certificat nr. 01 100 1331899.

Informații: tel. 0254.247.574 - info@fares.ro

www.fares.ro