



Sănătate din inima Daciei

În inima Țării, la poalele Sarmizegetusei dacice, acum 90 de ani, a început o călătorie lungă în lumea plantelor medicinale prin înființarea „Digitalis, Prima Cooperativă Română pentru Cultivarea Plantelor Medicinale - Orăștie”. De nouă decenii, neîntrerupt, alăturăm știința tradițiilor străvechi în rețete meșteșugite cu drag pentru sănătatea românilor.

BIOSEPT FORTE - A22

20 capsule moi a 400 mg

Uleiul esențial de mentă contribuie la distrugerea microorganismelor patogene

INGREDIENTE/CAPSULĂ:

ulei de floarea soarelui 100 mg; ulei gras de negrilică (Nigellae sativae oleum) 100 mg; uleiuri esențiale de: roiniță (Melissae aetheroleum) 60 mg, copaiba (Copaiferae aetheroleum) 40 mg, rozmarin (Rosmarini aetheroleum) 20 mg, palmarosa (Cymbopogoni martini aetheroleum) 20 mg, niaouli (Melaleuca viridiflorae aetheroleum) 20 mg, mentă (Menthae aetheroleum) 10 mg, tămâie (Boswelliae aetheroleum) 10 mg, scorțișoară (Cinnamomi aetheroleum) 10 mg; extract de rizomi de ghimbir (Zingiberis rhizoma) standardizat în min. 15% gingeroli 10 mg. Învelișul capsulei este pe bază de gelatină din pește.

Negrilica este originară din țările est europene și caspice, fiind actualmente cultivată în diverse zone de pe Glob. Dioscorides a descris planta sub denumirea de Melanthon iar Plinius a denumit-o Git, denumire sub care o regăsim printre plantele pe care Charlemagne a ordonat să fie cultivate în fermele imperiale de pe domeniul său. Semintele de Nigella își au locul în London Pharmacopoeia cel târziu începând din ediția 1721, dar este prezentă și în Pharmacopoeia de India.

Alchimistul și medicul Paracelsus, la începutul secolului XVI, selecta roinița pentru a prepara al său *elixir vitae*, prin care mărturisea că va revigora și întări organismul omului, aducându-l aproape de imortalitate. Astăzi știm că **roinița** este o plantă consacrată, cărțile, tratatele și farmacopeile documentând o utilizare tradițională îndelungată a sa, precum și efectului liniștitor general asupra organismului.

Copaiba este un arbore veșnic verde, care vegetează în pădurile umede din America de Sud. Arborele de Copaiba a fost menționat pentru prima dată în manuscrisul unui călugăr care a trăit în Brazilia între 1570 și 1600. Ca și alte specii din genul Copalifera, este o sursă de oleo-rășină cunoscută sub numele de balsam de copaiba. Balsamul de

copaiba este obținut din trunchiul copacului, și a fost folosit pe scară largă de către popoarele native americane, utilizările fiind preluate în curând și de către europeni.

Uleiul esențial de **rozmarin**, cu conținut destul de bogat în camfor, are o aromă cu note ierboase, lemnoase - camforate, balsamice, care conferă o senzație reconfortantă, de prospețime. În secolul al XVI-lea a fost inclus în celebrul parfum Aqua Reginae Hungariae alături de salvie și ghimbir.

Extras din specia Cymbopogon martini, uleiul esențial de **Palmarosa**, cu aromă florală și bogat în geraniol, a fost studiat în ani 1997-1998 de două echipe de cercetători pentru efectul său inhibitor pe mai multe tipuri de tulpini bacteriene.

Melaleuca viridiflora este un arbore înrudit cu Tea tree-ul, ce vegetează în zone întinse ale continentului Australian, și, de asemenea, în Papua - Noua Guinee și Noua Caledonie. Uleiul esențial al acestei arbore, bogat în cineol, este cunoscut și sub denumirea de ulei de Niaouli și are o reputație similară uleiului de eucalipt fiind utilizat tradițional pentru efectele sale prompte.

Plantă folosită încă din antichitate, **menta** era cunoscută de daci sub numele de *mantia*, *mentia*, *mintă*. Calitățile curative ale mentei erau deja menționate în lucrările medicilor antici precum Hippocrates și Paracelsus, iar Lonicerus, în 1564, scria despre acestea în ediția a III-a a publicației Synopsis Stirpium Britannicum. Power și Kleber au propus pentru prima dată, în 1894, estimarea mentolului în uleiul de mentă, cunoscut ca având efect antiseptic local, și pe care în zilele noastre îl știm cel mai bine pentru calitățile sale de a ușura respirația, aroma lui plăcută degajând căile respiratorii și aducând o notă de prospețime.

Tămâia este, probabil, primul produs odorant folosit de om, Egiptul importându-l din India încă din anul 1500. Rezina obținută din speciile de tămâie a fost

FARES - A22 - Biosept Forte, capsule moi

folosită în ceremonii religioase de la începuturile istoriei scrise. A fost una dintre cele patru plante folosite pentru prepararea Balsamului de Ierusalim, formulat în 1719 în farmacia mănăstirii Sănt Săvior din vechiul oraș Ierusalim. Tămâia indiană, are un miros rășinos balsamic și un gust acrișor - amar, oarecum aromat.

Aroma și mirosul **scorțișoarei** sunt conferite de aldehida cinamică, compus care constituie în jur de 90% din uleiul esențial al acesteia. A fost izolată din uleiul esențial de scorțișoară în 1834 de Jean-Baptiste Dumas și Eugène-Melchior Péligot și sintetizată în laborator de chimistul italian Luigi Chiozza în 1854. Printre altele, scorțișoara susține sănătatea tractului respirator superior și are un efect tonic.

Ghimbirul este un tonic aromatic foarte cunoscut, menționat în Farmacopeile chinezești, în Ayur-Vedas Susrutas, în literatura sâncrită dar și în scrierile grecilor și romanilor antici. Paracelsus, Dioscorides și Plinius îl tratau ca pe un condiment cunoscut. Răspândirea sa în Europa s-a produs foarte rapid, la începutul secolului XI fiind înregistrat deja în scrierile anglo-saxone.

BENEFICII ALE UTILIZĂRII:

- uleiul esențial de mentă contribuie la distrugerea microorganismelor patogene; susține funcționarea optimă a sistemului respirator;
- tămâia susține sănătatea plămânilor;
- scorțișoara susține sănătatea tractului respirator superior;
- rozmarinul și ghimbirul contribuie la apărarea naturală a organismului;
- ghimbirul contribuie la menținerea sănătății bronșice; ajută la menținerea secrețiilor optime în tractul respirator.

ATENȚIONĂRI:

Nu se recomandă în caz de ulcer gastroduodenal și gastrită acută, la copii sub 12 ani și în caz de hipersensibilitate la oricare dintre ingredientele produsului.

SARCINĂ ȘI ALĂPTARE:

Nu se recomandă femeilor însărcinate datorită unor

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. 14034/29.06.2020

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**

v. 2

posibile efecte de stimulare a contracțiilor uterine. Nu se recomandă mamei care alăptează datorită faptului că substanțele active trec în laptele matern și pot modifica gustul acestuia.

EFFECTE SECUNDARE ȘI INTERACȚIUNI:

Acest produs se poate utiliza concomitent cu medicamentele. La dozele recomandate nu au fost semnalate efecte secundare.

MOD DE UTILIZARE:

Adulți și copii peste 12 ani:

Ziua 1	1 capsulă de 6 ori pe zi
Ziua 2	1 capsulă de 5 ori pe zi
Ziua 3	1 capsulă de 4 ori pe zi
Ziua 4-8	1 capsulă de 3 ori pe zi

Dacă aveți nevoie de un efect mai puternic, urmați schema de mai jos:

Ziua 1	1 capsulă de 6 ori pe zi
Ziua 2	1 capsulă de 6 ori pe zi
Ziua 3	1 capsulă de 6 ori pe zi
Ziua 4-14	1 capsulă de 4 ori pe zi

Se administrează de preferință la o oră după masă, sau între mese.

ASOCIERI RECOMANDATE:

Pentru eliminarea disconfortului respirator capsulele moi Biosept Forte-A22 se pot asocia cu comprimatele Biosept Plus-A24, capsule Biosept-A5, sau cu produsele din trusa Hapciu, sirop Plantusin-R8, R9, sau sirop Plantusin Forte-R25, R18, ceai Plantusin-R1, sau ceai Bronhofit-R17 sau ceai P-pulmonar-R14.

SFATURI PRACTICE DE DIETĂ ȘI STIL DE VIAȚĂ:

Pentru eliminarea disconfortului respirator și favorizarea expectorației evitați consumul de produse lactate, dulciuri cu zahăr alb, făină albă, grăsimi și prăjeli. Consumați alimente hrănitoare și ușor de digerat: fructe, legume, zarzavaturi, fie sub forma crudă, de suc, sau coapte, fierte și deasemenea supe calde. Beți multe lichide (ceaiuri, supe, sucuri proaspăt stoarse din fructe sau compoturi îndulcite cu miere); astfel evitați deshidratarea și ajutați expectorația prin fluidificarea secrețiilor mucoase.

FARES - A22 - Biosept Forte, capsule moi