



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 PROTECT - A34

20 dropsuri a 5 g

Sușține apărarea naturală a organismului
(echinacea, lemn dulce, astragalus, soc, fenicul)

INGREDIENTE:

zahăr, sirop de glucoză, apă, miere de albine 8%, extract hidroglicerice de propolis 2%, extract moale de plante [partea aeriană de echinacea (Echinaceae herba), rădăcină de Astragalus (Astragali radix), fructe de anason stelat (Anisi stellati fructus), fructe de soc (Sambuci fructus), rădăcină de lemn dulce (Liquiritiae radix)] min. 2% în proporții variabile, amestec volatil 0,8% [uleiuri esențiale de: fenicul (Foeniculi aetheroleum) 20%, lămâie (Citri aetheroleum) 20%, eucalipt (Eucalypti aetheroleum) 18%, niaouli (Melaleuca viridiflorae aetheroleum) 5%, scorțișoară (Cinnamomi aetheroleum) 5%, palmarosa (Cymbopogoni martinii aetheroleum) 2%; mentol 30%], corector de aciditate: acid citric obținut pe cale naturală.

Una dintre cele mai importante și bine documentate plante medicinale din lume, **Echinacea**, a fost mult timp cunoscută ca un antiseptic în medicina populară americană. Un tip important de compuși bioactivi ai acestei plante sunt polizaharidele, substanțe cu rol în stimularea răspunsului imunitar. Echinacea constituie un ajutor valoros și eficient în sezonul rece, fiind utilă în infecțiile recurente ale tractului respirator superior.

Planta care produce **anasonul stelat** este un arbust mic, indigen în sud-vestul Chinei, care crește în zonele muntoase din Yunnan. Publicațiile de profil farmacognostic din secolele XIX - XX prezentau uleiul esențial extras din fruct ca foarte asemănător cu cel al

anasonului obișnuit, având calități similare, dar o aromă mai puternică.

Grecii și romanii antici (Hipocrate, Teofrast, Dioscoride, Pliniu, Paracelsus etc.) prețuiau foarte mult **lemnul dulce**. Cultivarea lui în Europa este mai recentă, deoarece încă lipsește din listele de plante din Evul Mediu Timpuriu. Foarte recent, evaluând rezultatele studiului lor științific, Shin și colab. (2007) au concluzionat că rolul lemnului dulce în susținerea sistemului imunitar se realizează, printre altele, prin intermediul componentei sale glicirizina.

Astragalus membranaceus (Huangqi), una dintre cele mai importante plante adaptogene 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 farmacoopie completă din China, scrisă în perioada de până la dinastia Han (sec. III î. Hr. - sec. III d. Hr.). Este apreciat pentru capacitatea sa de a consolida energia primară a organismului, pe care noi o cunoaștem drept sistemul imunitar.

Socul era deja folosit de Hipocrate și adepții săi în secolele al V-lea și al IV-lea î. Hr. **Dioscoride** cunoaște și el socul, iar scrierile medicale din Evul Mediu îl tratează în detaliu. Mai mult, studiile științifice realizate în prezent relevă noi beneficii ale fructelor de soc datorate unor compuși, acum identificați, precum antocianinele.

FARES - A34 - Biosept Protect, dropsuri

v.1

Vecheii greci, romani și egipteni erau conștienți de proprietățile **propolisului** și îl foloseau în mare măsură ca medicament. Cunoașterea proprietăților medicinale ale propolisului s-a perpetuat și în sistemele de medicină populară tradițională, iar în ultima perioadă, oamenii de știință au fost capabili să demonstreze că propolisul este atât de important pe cât l-au considerat strămoșii noștri.

Uleiurile esențiale de **eucalipt, fenicul, niaouli, lămâie, palmarosa și scorțișoară** au o eficiență crescută și adaugă un plus de efect pentru distrugerea microorganismelor patogene prin eucalipt și fenicul.

BENEFICIILE ALE UTILIZĂRII:

-susține apărarea naturală a organismului (echinacea, lemn dulce, astragalus, soc, fenicul);
-contribuie la ameliorarea iritațiilor, răcelii și tusei (ulei esențial de eucalipt);
-ajutor valoros și eficient în sezonul răcoros (echinacea);
-susține sănătatea căilor respiratorii;
-contribuie la distrugerea microorganismelor patogene (ulei esențial de eucalipt și de fenicul);
-calmează în caz de iritație în gât (echinacea, mentol, anason stelat, ulei esențial de eucalipt și de lămâie).

ATENȚIONĂRI:

Nu se recomandă în sarcină, alăptare și în caz de hipersensibilitate la oricare dintre ingredientele produsului.

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. AA15210/27.11.2023

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. 01100 1331899.

Informații: tel. 0254.247.574 - info@fares.ro **www.fares.ro**

v.1

FARES - A34 - Biosept Protect, dropsuri

MOD DE UTILIZARE:

Copii 5 - 12 ani: câte 1 drops de 2 - 3 ori pe zi.
Copii peste 12 ani și adulți: câte 1 drops de 4 - 5 ori pe zi, sau la nevoie.

Dropsurile se țin în cavitatea bucală până se topesc; nu se mestecă și nu se înghit întregi. După administrare, timp de 30 de minute este bine să nu consumați alimente sau lichide.

ASOCIERI RECOMANDATE:

Pentru menținerea sănătății căilor respiratorii, se poate asocia cu Biosept A30, spray pentru gât.