



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 - Oraștie”. De nouă decenii, neîntrerupt, alăturăm știința tradițiilor străvechi în rețete meșteșugite cu drag pentru sănătatea românilor.

VERMICIN - D67

60 capsule a 380 mg

INGREDIENTE/CAPSULĂ:

-frunze de măslin (Oleae folium)
-cimbru (Thymi herba)
-extract uscat de Hydrastis canadensis standardizat în min. 10% sulfat de berberină 76 mg
-rădăcină de iarbă mare (Inulae radix) 76 mg
-cuișoare (Caryophylli flos).
Învelișul capsulei este pe bază de gelatină animală.

Măslinul este marcant prezent în toate religiile și tradițiile simbolizând pace, longevitate, întinerire, autoritate, o mulțime de legende și povești fiind ancorate în istoria sa. 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.

Încă din timpul lui Hipocrate **cimbrul** a beneficiat de un mare respect. Pomenit de către Galenus și Dioscorides, el a fost cultivat în scop medicinal în Anglia încă din secolul al XI-lea; "Lonicerus (Kreuterbuch, 1564) și Bock (Kreutterbuch, 1565) îl recomandă [...] împotriva viermilor" (Madaua, 1938). Uleiul esențial este tratat în farmacopee și cărți standard de

fitoterapie de multe decenii, iar în Germania produse conținând ulei esențial de cimbru există pe piață cel puțin din 1976.

Hydrastis canadensis este o plantă care crește în America de Nord, rădăcina ei fiind foarte apreciată de către amerindieni pentru valoarea sa ca remediu. În 1860 a fost oficializată în Farmacopeea Statelor Unite. Hydrastis era astfel considerat un principiu valoros în probleme ale aparatului digestiv, mai ales atunci când au caracter funcțional. Eclecticii americani ai vremii spuneau că începând cu gura, acțiunea sa benefică poate fi urmărită pe tot canalul alimentar. În *The Physiomedical Dispensatory*, 1869, William Cook afirma că "Imbunătățește pofa de mâncare și digestia [...] uneori asigură expulzarea viermilor".

Iarba mare poate fi considerată una dintre cele mai vechi plante medicinale, Pliniu laudând-o mai ales ca pe un remediu pentru stomac, și menționând faptul că Julia Augusta, fiica împăratului Augustus, a folosit acest remediu zilnic. Inula a jucat un rol major în medicina medievală, mai ales sub forma unui vin numit *Potio sancti Pauli* care era considerat un remediu universal. În 1742, Weinmann J., în *Phytanthoza iconographia*, citează utilizarea sa împotriva viermilor.

FARES - D67 - Vermicin, capsule

v. 11

Cuișoarele, originare din Indonezia, își trag denumirea de la forma mugurilor floriali care se aseamănă cu niște cuișoare mici. Cuișoarele 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 al IV-lea, după care au fost comercializate din ce în ce mai intens, fiind pentru mult timp foarte scumpe. 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. „Uleiul de cuișoare este un puternic antiseptic [...]” The British Pharmaceutical Codex, 1911.

BENEFICIILE ALE UTILIZĂRII:

-măslinul susține funcționarea tractului intestinal și crește rezistența fiziologică a organismului în caz de condiții de mediu severe; contribuie la apărarea organismului împotriva agenților externi;
-Hydrastis contribuie la apărarea naturală a organismului; contribuie la rezistența împotriva microorganismelor cu risc pentru sănătate;
-cimbrul contribuie la confortul digestiv, susține apărarea naturală a organismului;
-rădăcina de iarbă mare susține apetitul, digestia și funcționarea normală a tractului intestinal, contribuie la confortul digestiv;
-cuișoarele ajută la menținerea unei digestii sănătoase, susțin apetitul.

ATENȚIONĂRI:

Nu se recomandă copiilor sub 6 ani (efectele asupra copiilor mici sunt insuficient studiate) 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.
Nu se recomandă mamei care alăptează datorită faptului că substanțele active trec în laptele matern și pot modifica gustul laptelui.

EFFECTE SECUNDARE ȘI INTERACȚIUNI:

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

MOD DE UTILIZARE:

Copii 6-14 ani: 1 capsulă de 3 ori pe zi, după masă.
Copii de peste 14 ani și adulții: 2 capsule de 3 ori pe zi, după masă.
Durata unei cure: 10 zile, urmată de o pauză de 2 săptămâni.
Cura se repetă de 3 ori consecutiv, sau conform recomandării medicului sau a farmacistului.

ASOCIERI CU ALTE PRODUSE FARES:

Pentru o eficiență sporită, capsulele Vermicin pot fi asociate cu capsulele moi Biomicin-A14 sau Biomicin Forte-A15 și cu sirop Vermicin-D73.

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. 4490/25.03.2010

Produs de: Laboratoarele FARES Bio Vital - membru al grupului de firme **FARES** Oraștie, 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. 0254.247574 - info@fares.ro **www.fares.ro**

v. 11

FARES - D67 - Vermicin, capsule