



Complement alimentari per a la circulació, cames cansades i varius.

DESCRIPCIÓ

Composició:

Inulina, Extracte sec de Rusco (*Ruscus aculeatus*), Aroma fruits del bosc, Extracte sec de Vid (*Vitis vinifera*), Extracte sec de Castanyer d'Índies (*Aesculus hippocastanum*), Extracte sec de Mirtil (*Vaccinium myrtillus*), Extracte sec de Mel (*Melilotus officinalis*), Extracte sec de Hamamelis (*Hamamelis virginiana*), Rutina, Extracte sec d'Arròs (*Oryza sativa*), Edulcorants: Sucralosa i Glucòsids d'esteviol procedents d'Extracte sec de Stevia rebaudiana.

Proteïna d'Arròs

A les sals salys, la proteïna d'arròs substitueix la lactosa. L'arròs proporciona aminoàcids que construeixen i mantenen el teixit, de manera que forma enzims, hormones i anticossos. Les proteïnes són nutrients energètics, ja que contenen nitrogen i es componen d'unitats d'aminoàcids units per cadenes. L'organisme no té la capacitat de produir aminoàcids essencials per ells mateixos; així que han de ser proporcionats per les proteïnes. Els vuit aminoàcids essencials han d'estar presents alhora i en les quantitats necessàries perquè l'organisme pugui sintetitzar les proteïnes. A l'arròs els aminoàcids són presents ja que es troben tots i en les quantitats necessàries. Això fa que sigui un aliment únic. És considerat com una de les proteïnes de millor qualitat.

Mirtil

Antioxidant, ric en vitamines, minerals, antocianòsids i bioflavonoides (vitamina P) protegeix la circulació.

Vid Roja

La vinya vermella (*Vitis Vinifera* L.) és un arbust llenyós molt lligat a les cultures mediterrànies encara que és originària d'Àsia. Arriba a una alçada màxima d'un metre i es cultiva en climes temperats. En la seva composició química destaquen polifenols com els flavonoides, tanins i antocians, amb gran poder antioxidant i got protector, àcids orgànics, sals minerals, lípids, tocoferol i vitamina C. Les fulles són la part de la vinya que tradicionalment s'usa amb propietats terapèutiques, ja sigui per via interna o externa.

Bàsicament la vinya vermella es fa servir per tractar problemes del sistema circulatori encara que també té una destacable acció antioxidant i anti radicals lliures. És un venotònic i got protector, cosa que vol dir



Aranbell 30 estics

EAN: 8437011373380 FABRICANTE: JELLYBELL



que augmenta la resistència capil·lar i disminueix la permeabilitat de les venes. Està indicada en cas de patir varius, hemorroides, flebitis, regles massa abundants, alleuja la insuficiència venosa i la fragilitat capil·lar cutània. És un astringent moderat, per la qual cosa està indicada en alguns casos de diarrea. També ajuda en casos de regles doloroses i per guarir els edemes. També es pot fer servir externament per tractar les varius, la flebitis i la conjuntivitis.

Inulina

És un tipus de carbohidrats que ha estat molt estudiat per la indústria farmacèutica i alimentària que deixen molt evidents les seves propietats incorporant-se en molts aliments com a substituïts de sucre o de greix, en altres amb l'objectiu de millorar-ne la textura fent-los més agradables a els nostres sentits. Aliments rics en inulina són: espàrrecs, all, ceba, porro, ordi, plàtan, carxofa, dent de lleó, arrel de xicoira. La inulina pertany als aliments prebiòtics, que són els que habiten a l'intestí formant la microbiota o flora intestinal, per això la seva funció principal és evitar que matèries estranyes i danines s'instal·lin a l'intestí eliminant gèrmens patògens que puguin danyar la salut. La inulina contribueix a l'assimilació de minerals com a calci i magnesi col·laborant així en la nostra salut òssia. També redueix gasos, preveu restrenyiment i inflamació intestinal ajudant a la pèrdua de pes.

Utilització:

Dissoldre 1 estic al mig got d'aigua (100 ml) o suc. Prendre 1 cop al dia.

