

Biotta bio-nektar z horských brusinek

NOVÉ SLOŽENÍ

vyvinut ve spolupráci s Centrem pro nemoci močového měchýře v nemocnici Frauenfeld, kanton Thurgau

V brusinkách jsou obsaženy následující známé látky:

antocyaniny, arbutin, chininové kyseliny, kyselina hippurová, **tanin** a **kyselina benzoová**. Zvláště významné jsou poslední dvě jmenované složky. Brusinky jsou navíc známé také svým vyšším obsahem draslíku a vitamínu C.

Brusinky rostou ve střední a severní Evropě a v Alpách. Můžete je nalézt v jehličnatých lesích, suchých loukách i rašeliništích.

Brusinky obsahují přírodní tanin, který se může pozitivně podílet na správné funkci močového měchýře. Pro 40% všech žen po čtyřicítce a mnoho mužů je toto dobrý důvod pro pravidelné užívání Biotta bio-nektaru z horských brusinek.

Výhody Biotta bio-nektaru z horských brusinek:

- vyroben z bio-brusinek a bio-agáve
- vysoký podíl bio-šťávy z brusinek (30%)
- nektar připraven pomocí čaje z březových lístků
- vysoký obsah taninu
- certifikát BIO
- chuťově vylepšeno pomocí bio-konzentrátu z agáve
- neobsahuje krystalický cukr
- záruka kvality Biotta
- vyvinuta ve spolupráci s Centrem pro nemoci močového měchýře v nemocnici Frauenfeld, kanton Thurgau, Švýcarsko



Proč BIOTTA bio-nektar z horských brusinek obsahuje bio-konzentrát z agáve?

Rostlina agáve obsahuje šťávu, která chutná neutrálně sladce. Obsahuje především ovocný cukr a sladí silněji než domácí cukr (= méně kalorií). Konzentrát z agáve není pouhým sladidlem, ale obsahuje také minerální látky.

Důsledně biologicky **Biotta**