

SP Nextone Szőlőmag

Természetes sejtvédelem mesterfokon...

A napi ajánlott adag (2 kapszula) tartalmaz:

Energia:	7,18 kJ/1,72 kcal
Szőlőmag polifenolok:	77 mg

Termékünk kétféle polifenolokban gazdag szőlőmag-komponensen alapul, a hazai fejlesztésű szőlőmag őrleményt ugyanis szőlőmag-kivonattal kombináltuk. Ezek az anyagok

kíméletes eljárással készülnek, így az előállítás során nem veszítenek értékes tulajdonságaikból. A liszt finomságú szőlőmag őrleményben koncentráltan található meg a különböző antioxidáns hatású polifenolok, melyek a mikroórlésű technológiának köszönhetően, 100%-ban képesek felszívódni. A szőlőmag lisztőrlemény kimondottan magas az úgynevezett oligomerikus proanthocianidinben, mely tulajdonképpen a szőlő kék színét adó antioxidáns hatású bioflavonoid. Az egyik leghatásosabb szabadgyök-semlegesítő anyagként tartják számon, mely ráadásul erőteljesen fokozza a C-vitamin szervezetben történő hasznosulását is. Hatására eme vízben oldódó vitamin hosszabb ideig képes a vérben maradni, miközben valóban felerősíti hatásfokát. Mindkét összetevő erősíti az erek falát, ezáltal megakadályozzák a visszértágulatok, illetve érszűkület kialakulását. Jótékony hatással vannak a bőr kollagén-szerkezetére, illetve annak összetételére azáltal, hogy minden edényfalban megerősítik a kollagénmátrixot. A jó állapotban lévő kollagén rostok révén rugalmasabb lesz a bőr, miközben hiányában gyakran ízületi fájdalom vagy akár ízületi gyulladás léphet fel.

A készítmény 60db kapszula / tégely kiszerelésben kapható!

A vörös szőlő magjából kivont másik szőlőmag-komponens is magas százalékban tartalmaz polifenolokat és OPC-t is. Mivel vízben és zsírban oldódó részeket is tartalmaz, így az egész szervezetben képes kifejteni antioxidáns hatását. Egyike azon anyagoknak, melyek képesek az agy-vér gáton is átjutni, így megvédik az agysejteket a szabad gyökök roncsoló hatásától. Az OPC továbbá csökkenti a magas koleszterin-szintet, mivelhogy gátolja a „rossz” LDL-koleszterin oxidációját. A szőlőmag polifenoljainak a szembetegségek (sárgafoltsorvadás és szürkehályog) megelőzésében is nagy szerepük van, hiszen erős antioxidáns tulajdonságaiknak köszönhetően úgy védik a retinát és a lencsét a káros hatásoktól, hogy semlegesítik a szabad gyököket. Emellett javítják a sötétben való gyengült látást, a szem kontrasztlátó képességét és vérellátását is. Akadályozzák továbbá az allergiát okozó hisztamin és a gyulladást kiváltó prosztaglandinok termelődését.

„Az egészség öröm, ragyogjon fel Önben is az életöröm.”