

Doppelherz Vital Tonik 1000 ml



Cena: 54,99 zł

Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Opakowanie	1 l
Postać	płyn doustny
Producent	QUEISSER PHARMA GMBH & CO.
Rejestracja	Suplement diety

Opis produktu

Skład:

100 ml płynu zawiera substancje czynne:

suchy wyciąg z owoców głogu 1000 mg, suchy wyciąg z liści melisy 1000 mg, koncentrat czerwonego wina 1000 mg, suchy wyciąg ze skórek winogron 50 mg; niacyna (wit. PP) 25 mg, chlorowodorek tiaminy (wit. B1) 5 mg, ryboflawina (wit. B2) 5 mg, pantotenian wapnia (wit. B5) 16 mg, chlorowodorek pirydoksyny (wit. B6) 5 mg, cyjanokobalamina (wit. B12) 3,5 µg, kwas foliowy 300 µg, kwas askorbinowy (wit. C) 100 mg, siarczan manganu 0,1 mg, siarczan miedzi 0,1 mg, cytrynian amonowo-żelazowy 100 mg;

oraz substancje dodatkowe:

sorbitol 70% (zagęstnik), kwas mlekowy (regulator kwasowości), aromaty: wanilina i aromat mandarynkowy, sorbinian potasu (substancja konserwująca), substancje słodzące: acesulfam K i sacharynian sodu; wodorotlenek sodu (nośnik). Zawiera substancje słodzące. Zawiera źródło fenyloalaniny.

Preparat jest standaryzowany na zawartość: resweratrolu, polifenoli, proantocyjanidyn i OPC oraz antocyjanów.

Preparat może być przyjmowany przez osoby chore na cukrzycę. Nie zawiera cukru ani alkoholu (0 BE).

Działanie:

Bioflawonoidy to jedne z najbardziej aktywnych naturalnych przeciwutleniaczy. Wchodzą one w reakcje z wolnymi rodnikami, chroniąc komórki przed ich niszczącym wpływem. Wolne rodniki reagują z cząsteczkami białek, lipidów, cukrów, kwasów nukleinowych i powodują zmiany ich struktury przyczyniając się do uszkodzeń i przyspieszając procesy starzenia się organizmu. Powstawaniu wolnych rodników sprzyja: zanieczyszczenie środowiska, palenie tytoniu, promieniowanie ultrafioletowe, stres oraz nieprawidłowa dieta. Bioflawonoidy zmniejszają m.in. utlenianie dobrego cholesterolu, przez co zapobiegają miażdżycy naczyń krwionośnych.

Działanie bioflawonoidów:

uszczelniają i wzmacniają naczynia krwionośne

poprawiają przepływ krwi w naczyniach wieńcowych
działają odtruwająco i przeciwutleniająco
zwiększają elastyczność skóry.

Wyciąg z owoców głogu także zawiera flawonoidy. Zaleca się jego stosowanie w diecie osób z nadwagą, palących papierosy, żyjących w długotrwałym stresie, w starszym wieku, o podwyższonym poziomie cholesterolu, o niskiej aktywności fizycznej.

Wyciąg ze skórek winogron i koncentrat wina czerwonego zawierają biokompleks o silnej aktywności przeciwutleniającej, w którego skład wchodzi m.in. resweratrol. Jego działanie jest kilkadziesiąt razy silniejsze od witaminy C. Właściwości te odkryto, badając przypadki tzw. paradoksu francuskiego. Francuzi spożywają więcej tłuszczów zwierzęcych, więcej palą, uprawiają mniej sportów niż inne nacje, a rzadziej chorują na serce i choroby układu krążenia. W 1992 r. naukowcy wyizolowali z owoców winogron unikalny bioflawonoid resweratrol. Resweratrol jest związkiem fenolowym produkowanym przez niektóre rośliny w ramach systemu obronnego przed grzybami oraz jonami metali ciężkich. Resweratrol, dzięki swym właściwościom, wpływa korzystnie na funkcjonowanie układu sercowo-naczyniowego.

Wyciąg z melisy zawiera zarówno flawonoidy jak i olejki eteryczne, które zwiększają tolerancję na stres nerwowy oraz wykazują działanie tonizujące i uspokajające. Melisa jest tradycyjnie stosowana w celu zmniejszenia pobudzenia nerwowego. Łagodnie tonizuje pracę mięśnia sercowego.

Witaminy z grupy B(B1, B2, B5, B6, B12, PP, kwas foliowy) przeciwdziałają procesom starzenia organizmu, wzmacniają i tonizują system nerwowy. Wpływają korzystnie na stan układu sercowo-naczyniowego m.in. poprzez obniżenie stężenia homocysteiny we krwi. Biorą udział w procesach krwiotwórczych oraz w dostarczaniu energii do komórek mięśnia sercowego. Kwas foliowy w połączeniu z witaminą B12 zwiększa sprawność mózgu. Zaleca się spożywanie dodatkowych ilości witaminy B12 przez osoby w wieku podeszłym, u których często dochodzi do słabszego jej przyswajania. Witamina B1 poprawia funkcjonowanie mięśnia sercowego. Witamina B2 poprawia dostawę energii do mózgu; jest istotna dla prawidłowego widzenia. Witaminy B5 i PP odpowiadają za prawidłową gospodarkę energetyczną komórek; ich niedobór może powodować zmęczenie, bóle głowy, problemy z pamięcią, osłabienie refleksu. Witamina B6 odgrywa istotną rolę w pracy serca.

Witamina C wzmacnia i uelastycznia naczynia włosowate odpowiedzialne między innymi za prawidłowe dotlenienie serca i mózgu.

Żelazo odgrywa rolę w procesach uczenia i koncentracji umysłowej.

Miedź pomaga w lepszym przyswajaniu żelaza przez organizm.

Mangan uczestniczy w reakcjach chroniących komórki przed uszkodzeniami wywołanymi przez wolne rodniki.

Preparat wzmacniająco-tonizujący stosowany w celu zwiększenia sił witalnych organizmu. Usprawnia pracę układu krążenia, serca i układu nerwowego. Opóźnia procesy starzenia i zmniejsza skutki stresu. Zapobiega brakom witamin.

Zalecany dla osób, które muszą szczególnie dbać o swoje serce: narażonych na stres, mało aktywnych fizycznie i w starszym wieku.

Preparat Vital Tonik zawiera wysokie dawki aktywnych biologicznie flawonoidów oraz witamin i soli mineralnych istotnych dla pracy układu krwionośnego i nerwowego.

Dawkowanie:

Stosować doustnie 2-3 razy dziennie po 20 ml (2 łyżki stołowe) preparatu podczas posiłku.

Nie należy przekraczać zalecanej porcji dziennej (40-60 ml).