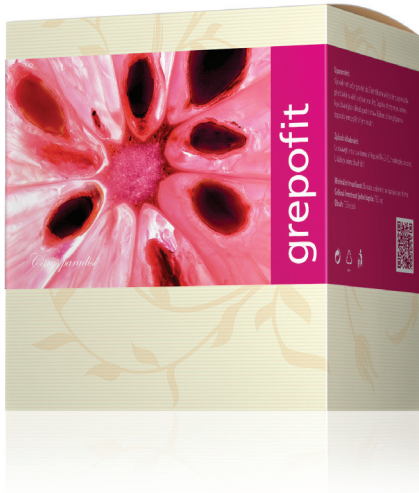


Grepofit



- VIROVÉ A BAKTERIÁLNÍ INFEKTY (CHŘIPKA, ANGÍNA, RÝMA...)
- INFEKCE MOČOVÝCH CEST
- GYNEKOLOGICKÉ PROBLÉMY – ZÁNĚTY, VÝTOKY
- ŽALUDEČNÍ A STŘEVNÍ POTÍŽE, VŘEDY A ZÁNĚTY
- PLÍSNĚ V ORGANISMU

Tento výrobek je schválen jako doplněk stravy. Není lékem, nelze jej za předepsané léky zaměňovat ani nemá schválené léčivé účinky.

Grepofit je bioinformační přípravek s vyváženou kombinací nejúčinnějších přírodních látek s antimikrobiálním působením. Obsahuje extrakt z grapefruitových jadérek, echinacey, ibišku súdánského a silici šalvěje lékařské.

Grepofit působí antivirově, antibakteriálně a antimykoticky.

Bioinformace jsou frekvence, které napodobují řídicí impulzy podkorových center mozku, regulujících vegetativní nervovou soustavu a činnost vnitřních orgánů. Jejich působením dochází k vyrušení negativních informací a vyvolání zpětného regeneračního procesu.

Účinky a použití Grepofitu

- posiluje celkovou odolnost a detoxikuje organismus
- působí proti širokému spektru virů, bakterií a plísní a je zvláště vhodný v akutní fázi infekce, aktivuje imunitu a zkracuje průběh onemocnění
- pomáhá při léčbě chorob dýchací soustavy – rýma, katar horních cest dýchacích, chřipka, viróza, angína, záněty nosohltanu, kašel, chraptot, záněty dutin, mandlí a středouší
- působí proti tvorbě aftů, oparů a rozpraskání koutků
- snižuje krvácivost dásní, mírní zápach z úst a pálení žáhy
- pomáhá při žaludečních či dvanáctíkových vředech a zánětech žaludeční sliznice způsobených *Helicobacterem pylori*
- je vhodný při střevních infekcích (Crohnova choroba, ulcerózní kolitida), průjmeh a plynatosti
- působí proti střevním parazitům, likviduje i chlamydie a borelie
- účinkuje velmi dobře při urologických infekcích (močový měchýř, močové cesty, prostata) a gynekologických infekcích (záněty, výtoky, kvasinkové infekce)
- zlepšuje stav špatně se hojících ran a vředů
- potlačuje rozvoj plísní uvnitř i na povrchu těla
- působí ochranně na cévní systém a uplatňuje se jako doplněk při léčbě zánětů žil, hemoroidů, křečových žil a bércových vředů
- zlepšuje kvalitu cévních stěn a zabraňuje lomivosti drobných kapilár

Energetické působení Grepofitu podle principů TČM

Grepofit ovlivňuje především energetické dráhy sleziny, plic, jater, osrdečníku a tří zářičů (tří ohnišť).

Složení Grepofitu

Extrakt z grapefruitových jader: V roce 1980 byla odhalena v jádérkách grapefruitu látka s antibiotickým efektem. Tato základní substance extraktu vykazuje silné účinky zabraňující množení bakterií, virů a plísní. Spolu s touto látkou je základem úspěchu výtažku z jader také vysoký obsah bioflavonoidů. Přírodní flavonoidy ulehčují trávení, očišťují organismus, posilují celkovou odolnost, pomáhají předcházet nachlazení, infekcím a zánětům, zlepšují krevní oběh a zvyšují obranyschopnost sliznic. Vyznačují se antioxidantními vlastnostmi, vychytávají volné kyslíkové radikály, zvyšují kvalitu stěny cév a zabraňují jejich zvýšené křehkosti, zvláště pak kapilár. Zabraňují shlukování krevních destiček a vzniku krevních sraženin, čímž efektivně působí v prevenci vzniku trombóz a infarktu myokardu. Mechanismus působení je tedy dvojitý, přičemž obě složky se doplňují a působí blahodárně na organismus.

Extrakt z grapefruitových jader posiluje imunitní systém a selektivním působením nenarušuje zdravý prospěšnou bakteriální flóru, takže oproti léčbě syntetickými antibiotiky nedochází k problematickým nežádoucím účinkům. Za zvláštní pozornost stojí zmíněný účinek grapefruitového extraktu proti plísním – jejich množení zabraňují bioflavonoidy a kyselina askorbová z tohoto extraktu.

Echinacea purpurea: Při zevní aplikaci hojí různá zranění, ale mnohem významnější je její vliv při vnitřním užití pro zvyšování nespecifické imunity organismu. Na zvyšování imunity se podílí tím, že způsobuje aktivaci makrofágů, jež jsou schopny pohltit původce infekce přímo v organismu, a také tím, že podporuje produkci interferonu, látky, která mimo jiné zabraňuje množení virů v buňkách.

Ibišek súdánský: Celkové působení byliny je protizánětlivé a dezinfekční, zejména v oblasti trávicího a močového traktu. Výtažky z ibišku dezinfikují močové cesty a ledviny, přispívají k rozpouštění některých typů močových kaménků, působí diuretický a mírní otoky. Dezinfekční antibiotické působení se projevuje vůči všem běžně rozšířeným patogenním bakteriálním kmenům a ve vyšších dávkách účinkuje i proti parazitům. Rostlinná barviva antokyany a flavonoidy spolu s vitamínem C vychytávají volné radikály, a tím brzdí stárnutí a poškozování buněk. Extrakt celkově osvěžuje organismus, snižuje vysoký krevní tlak bez vedlejších účinků a účinně snižuje horečku.

Šalvěj lékařská: Silice ze šalvěje vykazuje antivirové, protizánětlivé, stahující, baktericidní a dezinfekční účinky. Uplatňuje se v gynekologii, a to zejména při potížích v počátku menstruace či v přechodu. Antibiotických účinků se využívá při léčbě zánětů močových cest, bolestí v krku, při angíně, při gynekologických zánětech nebo zánětech zažívacího ústrojí.

Doporučené dávkování

2–2–1 kapsle denně. V akutních případech lze Grepofit užívat každou hodinu, maximálně však 9 kapslí denně.

Nepřekračujte doporučené denní dávkování! Po třech týdnech užívání následuje 1 týden pauza.

Během užívání přípravku je vhodné zvýšit příjem tekutin.

Upozornění: Výrobek není určen pro děti do 3 let, pro osoby precitlivělé na včelí a sójové produkty. Užívání v době těhotenství a kojení konzultujte se svým lékařem. Doplňky stravy nejsou určeny k používání jako náhrada pestré stravy.

Způsob skladování: Ukládejte mimo dosah dětí! Uchovávejte uzavřené, v suchu, mimo dosah přímého slunečního záření, při teplotě 10–25 °C. Chraňte před mrazem.

Další stravní doplňky

Váš poradce:

