



Grepofit drops

- INFEKCE ZPŮSOBENÉ VIRY, BAKTERIEMI A PLÍSNĚMI
- ONEMOCNĚNÍ DÝCHACÍCH CEST (RÝMA, CHŘIPKA, ANGÍNA...)
- POSÍLENÍ IMUNITY

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

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

Grepofit drops 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 drops

- působí proti širokému spektru virů, bakterií a plísní
- vykazuje velmi rychlý nástup účinku a včasným podáním napomáhá zvrátit a zkrátit 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
- posiluje celkovou odolnost a detoxikuje organismus

Energetické působení Grepofitu drops podle principů TČM

Grepofit drops ovlivňuje především energetické dráhy sleziny, plic, jater, osrdečníku a tří ohnišť.

Složení Grepofitu drops

Extrakt z grapefruitových plodů: 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 také vysoký obsah bioflavonoidů v plodech. Přírodní flavonoidy ulehčují trávení, očišťují organismus, posilují celkovou odolnost, pomáhají předcházet nachlazení, infekcím a zánětům, zlepšují krevní oběh a zvyšují obranyschopnost sliznic. Vyznačují se antioxidačními vlastnostmi, vychytávají volné kyslíkové radikály, zvyšují kvalitu stěny cév a zabraňují jejich zvýšené křehkosti, zvláště pak kapilár. Zamezují shlukování krevních destiček a vzniku krevních sraženin, čímž efektivně působí v prevenci vzniku trombóza a infarktu myokardu. Mechanismus působení je tedy dvojitý, přičemž obě složky se doplňují a působí blahodárně na organismus.

Extrakt z grapefruitových plodů posiluje imunitní systém a selektivním působením nenarušuje zdraví 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 diureticky 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 vyčytávají 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: Šalvěj 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

9–15 kapek 1–3x denně (15 kapek = 0,5 ml)

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

Během užívání přípravku je vhodné zvýšit příjem tekutin.

Kontraindikace

V případě užívání imunosupresiv (léky cíleně snižující imunitu), léků na vysoký krevní tlak, antibiotik a benzodiazepinů (léky předepisované na nespavost, úzkostné stavy, křeče a epilepsii) nedoporučujeme užívat Grepofit drops v menším odstupu nežli pět hodin.

Upozornění: Výrobek obsahuje min. 25 % alkoholu. Není určeno pro děti a k užívání v době těhotenství a kojení. 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.

Antiseptické produkty

