

Doplňěk stravy na bázi biopolymerů z hub – TMC

Složení:
Mycoton 18 g (chitin 12,6 g, glukán 3,6 g, melanin 1,8 g), Reishi 9 g, Hloh plod 3 g

Doporučené dávkování: 2-3x denně 1-2 kávové lžičky po jídle nebo s jídlem, rozmíchané v 1 dcl vody

Obsah balení: 30 g, doporučená denní dávka 2 g

Spotřebujte do:
Datum výroby/číslo šarže:

Upozornění:
Není určeno pro děti a těhotné ženy. Ukládat mimo dosah dětí. Nepřekračujte doporučené denní dávkování. Není určeno jako náhrada pestré stravy. Uchovávejte v suchu mimo dosah přímého slunečního záření. Po otevření originálního obalu spotřebujte do 3 měsíců. Po každém použití přípravku vždy dobře uzavřete.

Výrobce: INOMED s.r.o., Na Folimance 2155/15, Praha 2, Česká republika

DOPLŇEK STRAVY

INOMED

epicelllife
active nutrient

GMO free

Barcode: 8596193470297

QR code

Tento biologicky aktivní doplňěk stravy se skládá z komplexu složek pocházejících z buněčných stěn vyšších hub. Jedná se především o komplexní selektivní biosorbent pro čištění a obnovu přirozené obranyschopnosti těla. Je to poměrně silný biosorbent širokého, ale selektivního účinku.

Charakteristickým rysem tohoto doplňku stravy je vazba a odstranění radionuklidů (uran, plutonium, americium, curium, cesium, stroncium atd.), těžkých kovů (olovo, rtuť, kadmium, bizmut, chrom, zinek atd.), toxinů a různých škodlivých chemických látek, které škodí obzvláště játrům, ledvinám a gastrointestinálnímu traktu. Při tom se neabsorbují esenciální kyseliny a hlavní biogenní minerály (draslík, vápník, sodík, hořčík atd.), ani se neporušuje metabolismus minerálů.

Při použití obyčejných sorbentů vzniká po určité době nedostatek potřebných mikro a makroprvků. Na rozdíl od tradičních sorbentů HMC působí selektivně. Tento detoxikační prostředek neodstraňuje důležité látky pro tělo. Má antioxidační vlastnosti. Tudiž je schopen chránit buňky před agresivním působením volných radikálů na úrovni DNA.

HMC je silný přírodní imunomodulátor. Při delším použití (1-2 měsíců) je schopen účinně obnovovat imunitu těla, a tak pomoci tělu odolávat nemoci nebo může být použit jako další účinný nástroj při úpravě imunity, společně s dalšími terapeutickými prostředky. Pomáhá zvyšovat přirozenou antivirovou aktivitu a taky účinně inhibuje vývoj patogenních bakterií a prvků. HMC je schopen (zvláštní úprava) téměř úplně inhibovat růst bakterie *Helicobacter pylori*, která například způsobuje žaludeční vřed nebo potlačit vývoj houby *Candida*, která je příčinou kandidózy. Pomáhá proti herpes viru.

Proto že významně zlepšuje proces odstranění různých toxinů, HMC pomůže při lymfadenitidě různého původu.

Nicméně, hlavním účelem zůstává čištění těla od nahromaděných škodlivin, toxinů a jedů, a akumulaci těchto látek v tělesných orgánech.

Může být použit jako profylaktický prostředek, který očisti tělo od různých odpadů, vynikajících při používání sub produktů (stabilizátory potravin, konzervační látky, plniva, barviva, přísady atd.), geneticky modifikovaných produktů, nevyvážené stravy

s obsahem dusičnanů, dusitanů a pesticidů, rafinovaných olejů, produktu s radiační kontaminací nebo z ekologicky nepříznivých míst, při použití vody nízké kvality. V tomto případě HMC může být jako první bariéra proti toxinům a začínat absorbovat škodlivé složky potravin v žaludku a střevech, okamžitě po jejich použití (v tom to případě stačí brát jednou lžící prostředku každý den). Stejně tak, takové použití určitě zvyšovat odolnost proti infekčním chorobám, pomůže procesu zotavení.

Proto že působí jako sorbent da se HMC využít před a po užívání léků ke snížení rizika nežádoucích toxických účinků nebo při otravě jídlem a alkoholem.

Používání HMC může pomoci v procesu normalizace cholesterolu a tím přispět k prevenci kardiovaskulárních chorob, stejně tak může snížit toxické projevy alergických reakcí.

Dlouhodobé pravidelné použití vytvoří podmínky a připraví organismus k odolnosti i boji s rychle se rozšiřujícími a přetrvávajícími infekcemi: SARS, chřipka, hepatitida B a C, herpes orální a genitální, zarděnky, vředy, dubióza.

Doporučeno používat HMC v komplexní terapii při onemocnění vnitřních orgánů jater, žlučníku, žaludku, slinivky břišní; střev, ledvin, močového měchýře, ORL orgánů, muskuloskeletálního systému, včetně bolesti svalů a usazenin solí v kloubech, při onemocnění kůže (svědivá dermatitida, akné a vředy), během radioterapie a po chemoterapii

Nežádoucí účinky

Nemá žádné vedlejší účinky.

Dávkování a aplikace

Jedna dávka/jedno použití – neplnou čajovou až polévkovou lžící preparátu rozpustíme a důkladně promícháme v 50-80 ml. vody nebo jiném tekutém prostředku, necháme odstát 1-2 minuty a vypijeme. Brát 1 až 5krát denně (v závislosti na stavu problému nebo době používání). Doba aplikace je od 5 dnů.

Podmínky skladování

Uchovávejte v suchem místě, při teplotě do 50°C.