

Písomná informácia pre užívateľa ARTEFLU®

Tento výživový doplnok sa vyrába v podmienkach Správnej výrobnjej praxe (GMP)

Na čo sa používa ARTEFLU®

Arteflu obsahuje látky s vysokým a systematickým účinkom na posilnenie stavu imunity. Je určený pre ľudí, ktorí majú rôzne typy ťažkostí napr. pri nádoroch, kŕčoch, žľúčkových problémoch s pečeňou, s ťažkosťami pri tvorbe žalúdočnej šťavy, pomáha pri dezinfekcii tráviaceho traktu, pri nechutenstve, katare, črevných parazitoch a pod. Nedostatočná obranyschopnosť je nižšia najmä u ľudí vo vyššom veku.

Čo ARTEFLU® obsahuje?

ARTEFLU® obsahuje kombináciu prírodných a minerálnych látok vysokej potravinárskej čistoty. ARTEFLU® má vysoký obsah terpenoidov, medzi ktorými je vysoko účinný artemisinín, ďalej špecifické flavonoidy, ktoré zvyšujú vplyv a účinnosť artemisinínu farmakodynamickou synergiou ako antioxidanty, čím stimulujú imunitný systém a ďalšie vysoko aktívne látky, polyfenoly, proteíny, kumaríny, fytosteroly, polysacharidy, anorganické soli, draslík, selén, prchavé éterické oleje, medzi ďalšie dôležité zložky patrí kamfén, gáfor, β -akrylát, pinén, 1,8-cineol (eukalyptol).

Vitamín C prispieva k udržaniu správneho fungovania imunitného systému počas intenzívnej telesnej námahy a po nej, k správnej tvorbe kolagénu kostí a chrupaviek a plní mnoho ďalších revitalizačných funkcií súvisiacich s dýchaním.

Vitamín B₆ má širokospektrálny účinok na mnoho fyziologických funkcií organizmu, vrátane imunity, pomáha uvoľňovať energiu z bielkovín, pre nervový systém a dôležitú úlohu má pri tvorbe a metabolizme červených krviniek, je koenzým pre asi 100 enzýmov v metabolizme aminokyselín a tukov.

Vitamín D₃ (cholecalciferol) významným spôsobom tiež vplýva na imunitný systém, svalové a nervové funkcie, má ochranné účinky pri zápaloch a infekciách a preventívne účinky pri vážnych civilizačných ochoreniach, ako sú napr. nádorové ochorenia, cukrovka, autoimunitné ochorenia, depresie alebo demencia. Patrí medzi dôležité biomolekuly, ktoré majú v ľudskom organizme dôležité riadiace a regulačné účinky.

Významná je funkcia pri regulácii metabolizmu vápnika a fosforu, stimuluje vstrebávanie týchto minerálov v čreve. Má však aj mnohé ďalšie modulačné účinky. Predpokladá sa, že ovplyvňuje až 2000 génov. Takýmto spôsobom môže posilňovať imunitný systém alebo sa dokonca podieľať na kontrole delenia nádorových buniek. Jeho nedostatok je významným rizikovým faktorom zvýšeného výskytu mnohých zákerných systémových a chronických ochorení.

Zinok je biogénny, stopový prvok, ktorý je súčasťou viac ako 300 enzýmov, má preukázané antitoxické účinky vrátane antivirotických, podporuje základné funkcie imunitného systému, mentálnu kognitívitu, je súčasťou výživy kostí, vlasov, nechtov, kože, podporuje zrakové vnemy, je nevyhnutný pre optimálny rast a vývoj organizmu. Je dôležitý pre stabilitu membrán, metabolizmus bielkovín, nukleových kyselín a sacharidov, ovplyvňuje funkciu génov a tiež normálnu funkciu nervového systému. Veľký význam má na aktiváciu vitamínu A z pečene, urýchlenie hojenia rán a poranení a na fyziologický vývoj pohlavných orgánov. Nedostatok zinku súvisí s narušením imunitnej reakcie, zvlášť u starších ľudí.

Selén posilňuje imunitný systém ako súčasť enzýmu glutatión peroxidázy, chráni organizmus proti slnečnému žiareniu, vírusovým a bakteriálnym infekciám, pôsobí proti chemickým alergiám, zlučuje sa s ťažkými kovmi (kadmium, olovo, ortuť) a tým tieto prvky zneškodňuje, sú opísané protinádorové a ďalšie účinky, zlepšuje funkciu buniek pečene, svalov a týmusu, zvyšuje plodnosť, zvyšuje účinnosť štítnej žľazy a podporuje zmenu tyroxínu na účinný trijódtyrozín, pomáha pri liečení autoimunitných a degeneratívnych chorôb.

Medzi základné prejavy nedostatku **jódu** patrí zlá látková výmena, duševná nesústredenosť, zvýšená únava, zníženie intelektuálnych schopností, chudokrvnosť, pocity chladu v končatinách, suchá koža či zápcha. U žien môže spôsobiť poruchy menštruačného cyklu a problémy s otehotnením a schopnosti donosiť plod. Ak dôjde k nedostatku jódu u detí (i plodu), vzniká riziko porúch rastu, motoriky a zníženia duševných schopností i inteligencie.

Čomu jednotlivé zložky pomáhajú?

Majú vysoký a systematický účinok na obnovenie a posilnenie stavu imunity so širokým spektrom na reguláciu metabolických a fyziologických procesov, ktoré normalizuje.

Zloženie jednej kapsuly

Artemisinín - 50 mg, kyselina L-askorbová (vitamín C) - 100 mg, vitamín B₆ - 2 mg, vitamín D₃ - 12 µg, zinok - 12 mg, selén - 55 µg, jód - 150 µg

Dávkovanie

Užívať 2x denne, 30 minút pred jedlom alebo 2 hodiny po jedle, zapíť najmenej 2 dcl čistej vody.

Upozornenie

Neprekračujte odporúčané dávkovanie! Prípravok nie je určený pre deti. Je nevhodný pre tehotné a dojčiacie ženy. Neužívajte v prípade precitlivenosti na niektorú zložku. Prípravok nie je určený ako náhrada pestrej stravy. Prípravok je vhodný pre diabetikov a celiatikov. Chráňte pred vlhkom a priamym slnečným žiarením, skladujte pri teplote 15 až 25 °C v originálnom obale! Uschovávajújte mimo dosahu detí!

Neobsahuje

Cukor, soľ, škrob, kvasinky, jačmeň, glutén, kukuricu, sóju, mlieko, vajcia a konzervačné látky. Vhodné aj pre vegetariánov a vegánov.

Veľkosť balenia

60 kapsúl

Predajca:

POLYMPT s.r.o.

Hornozelenická 8

900 28 Zálesie, Slovensko

IČO: 50222333

IČ DPH: SK2120239110

info@polympt.sk

www.polympt.sk