

JSME TADY POŘÁD

novinka podle
Vašich představ

💡 stačí jen
3 tablety
denně

👍
Váš starý
známý

moderní
design!

s hořčíkem
z moře





pangamin®



Aquamin Mg je přírodní zdroj hořčíku s celým spektrem minerálních látek a stopových prvků, které se v mořské vodě přirozeně vyskytují. Hořčík z moře je velmi dobře biologicky dostupný. Během jeho testování byla zjištěna rozpustnost až 90% a to je mnohem více než u hořčíku jiného původu. Biologická dostupnost je schopnost absorbovat a využít látku v těle. Aquamin Mg je rozpustný v žaludečních kyselinách, které umožňují vstřebávání hořčíku do krevního oběhu. Aquamin Mg má na rozdíl od většiny ostatních zdrojů hořčíku zcela neutrální chuť i vůni.



pivovarské kvasnice

jsou lidstvu známy po staletí a pro své vlastnosti jsou v různých formách využívány dodnes. Vlastnosti pivovarských kvasnic, jako tradičního prostředku výživy, jsou dány biochemickým složením kvasinek. Látky v nich obsažené se rozvíjí životními procesy v buňkách při kvašení a z ječmene procesem klíčení.



forte hořčík z moře

denní dávka - 3 tablety obsahuje

| | | |
|---------------------|--------|--------|
| pivovarské kvasnice | 930 mg | x* |
| hořčík | 375 mg | 100 %* |

* % denní referenční hodnoty příjmu



Složení: Aquamin Mg - hydroxid hořečnatý z moře, pivovarské kvasnice [(Saccharomyces cerevisiae) obsahují lepek], plnidlo (mikrokrytalická celulóza (mikrokrytalická celulóza), protispékavé látky stearan hořečnatý a oxid křemičitý.

Doporučené dávkování:
Dospělí 3x denně 1 tabletu po jídle. Děti 1x denně 1 tabletu po jídle.



hořčík

- přispívá k normální funkci imunitního systému
- k ochraně buněk před oxidativním poškozením
- k normální tvorbě kolagenu, pro normální funkci krevních cest, kostí, chrupavek, dásní, kůže a zubů
- k normální psychické činnosti a k normální činnosti nervové soustavy
- ke snížení míry únavy a vyčerpání
- k udržení normální funkce imunitního systému během intenzivního fyzického výkonu a po něm
- k normální funkci energetického metabolismu
- k regeneraci redukované formy vitamínu E
- zvyšuje vstřebávání železa