

GS Vápník, Hořčík, Zinek PREMIUM s vitamínem D, 30 tablet

Doplňěk stravy

Zesílené složení minerálů, navíc s vitamínem D3 a biotinem. Přípravek obsahuje vyvážený komplex minerálů a vitamínů, které jsou důležité pro podporu imunity, zdravé kosti, vlasy a nehty.

Minerální látky a stopové prvky jsou velmi důležité pro fungování lidského organismu. **Účastní se řady biochemických procesů, slouží ke stavbě tkání, k regulaci látkové přeměny** atd. Tělo si je neumí vyrobit samo, je tedy odkázáno na jejich příjem ze stravy a vody.

Minerály a stopové prvky obsažené v přípravku GS Vápník, Hořčík, Zinek PREMIUM patří mezi ty nejdůležitější a podílejí se na základních fyziologických procesech. Navíc obohaceno o vybrané vitaminy, které spolu s minerály přispívají k udržování silných kostí, zubů, vlasů, pokožky a imunity.

GS Vápník, Hořčík, Zinek PREMIUM s minerály a **vitaminy pro podporu imunity**, pro zdravé kosti, vlasy a nehty. Hořčík a vápník jsou v přípravku v optimálním poměru 2:1 a navíc je přípravek obohacen o vitaminy D a K1, které napomáhají výrazně lepšímu vstřebávání a využití vápníku v lidském těle. GS VHZ PREMIUM s vysokou biologickou dostupností a účinky prokázanými klinickými studiemi.

Doporučené dávkování: 1–2 tablety denně během jídla, děti od 3 let 1 tableta denně.

Upozornění: není určeno pro děti do 3 let. Skladujte mimo dosah dětí. Nepřekračujte doporučené dávkování. Přípravek není určen jako náhrada pestré stravy. Uchovávejte v suchu při teplotě 10–25 °C. Chraňte před vlhkem a přímým slunečním zářením.

Výrobek je bez cukru, bez lepku a bez laktózy.

Hmotnost obsahu: 49,5 g, 30 tablet

Výživová složka	V 1 tabletě	% referenční hodnota příjmu
Vápník	400 mg	50
Hořčík	155 mg	41
Zinek	5 mg	50
Mangan	1 mg	50
Měď	0,5 mg	50
Vitamin K	45 µg	60
Vitamin B6	0,7 mg	50
Vitamin D3	2,5 µg (100 IU)	50
Biotin	50 µg	100

Složení: uhličitan vápenatý, oxid hořečnatý, plnidla (mikrokrytalická celulóza, maltodextrin, sodná sůl karboxymethylcelulózy), oxid zinečnatý, protispékavá látka (stearan hořečnatý), glukonan měďnatý, síran manganatý, potahovací látka (hydroxypropylmethylcelulóza, mastek), pyridoxin hydrochlorid, biotin, fytomenadion, cholekalciferol.