



Forever Calcium™

Vedci dokázali, že starnutím sa naša schopnosť absorbovať vápnik znižuje. V skutočnosti niektoré správy naznačujú, že naša schopnosť prijímať vápnik zo stravy sa od detstva do dospelosti znižuje o 60 %. Čo môžete urobiť pre to, aby ste podporili zdravie kostí a zubov? Nový vylepšený Forever Calcium™ poskytuje klinicky testované množstvá vápnika, horčíka, zinku, mangánu, medi a vitamínov C a D v snahe udržať správnu funkciu a štruktúru kostí.

Každý deň ste závislí od sily vášho tela a tá pochádza z vášho vnútra.

Nové Forever Calcium™ poskytuje vylepšené podoby vápnika a ďalších patentovaných vysokovýkonných minerálov pre zaistenie maximálnej absorpcie a biologickej dostupnosti. Pri starnutí, v boji s našou klesajúcou schopnosťou absorbovať vápnik, je pre ochranu proti úbytku kostnej hmoty nevyhnutný komplexný doplnok. Forever Calcium™ vám pomôže cítiť sa istejšie, tým, že sa môžete spoľahnúť na najkvalitnejšie zložky pre podporu zdravia.

Nutričné údaje

Odporúčaná denná dávka (ODD): 4 tablety

	Množstvo na dávku	% ODD
Vápnik (diglycinát vápenatý, citran vápenatý a uhličitan vápenatý)	800 mg	100%
Horčík (oxid horečnatý a diglycinát horečnatý)	300 mg	80%
Vitamín C (L-askorban vápenatý)	80 mg	100%
Zinok (diglycinát zinočnatý)	6 mg	60%
Mangán (diglycinát manganatý)	2 mg	100%
Meď (diglycinát meďnatý)	1 mg	100%
Vitamín D (cholecalciferol)	5 µg	100%

OSTATNÉ ZLOŽKY:

oxid horečnatý, stabilizátory (mikrokryštalická celulóza, oxid kremičitý), protihrudkujúca látka (kyselina steárová), povlakové látky, polevy (sietovaná karboxymetylcelulóza sodná, dextrín, dextróza, MCT - triglyceridy so stredne dlhým reťazcom, citran sodný), diglycinát zinočnatý, diglycinát mangánatý, diglycinát meďnatý, prírodná vanilková príchuť, cholecalciferol.

OBSAH:
90 tabliet

DÁVKOVANIE:
3-4 tablety denne s jedlom.



- zdroj vápnika, horčíka, zinku, mangánu, medi a vitamínov C a D
- zaisťuje maximálnu absorpciu a biologickú dostupnosť

PRODUKT #206



Predstavené výrobky obsahujú vitamíny a minerálne látky, dopĺňajú ich nedostatok vo výžive a tým pomáhajú posilňovať zdravie. Nemajú za účel diagnostikovať, zmeriňovať, liečiť, uzdravovať alebo predchádzať špecifickým chorobám alebo skupinám ochorení. Ak máte zdravotný problém, konzultujte ho so svojim lekárom.