

VITAMIN D3 IBSA

Výživový doplnok s obsahom **vitamínu D**

Prispieva k správne fungovaniu imunitného systému a udržaniu zdravých kostí

30 rýchlo rozpustných filmov

Pomarančová príchuť

BEZ OBSAHU GLUTÉNU BEZ OBSAHU LAKTÓZY

VITAMIN D3 IBSA je výživový doplnok s obsahom vitamínu D.

Vitamín D sa prirodzene vyskytuje iba v niektorých potravinách, ako sú vajcia, niektoré druhy mastných rýb (sardely, sardinky, makrely) a mliečne výrobky. Priemerné denné požiadavky na vitamín D sú približne 1 000 až 2 000 IU (medzinárodných jednotiek), v závislosti od faktorov, ako sú vek, pohlavie, telesná hmotnosť, tehotenstvo, menopauza, avšak, iba 20 – 25 % (t.j. nie viac ako 300 IU) tejto požiadavky je pokrytých len našou stravou.

Hlavným zdrojom vitamínu D je syntéza spôsobená dopadom slnečného ultrafialového žiarenia (UV-B) na pokožku; vystavenie slnečnému žiareniu by malo byť také, aby zaistilo produkciu najmenej 600 – 800 IU denne.

Klinické a epidemiologické štúdie preukázali, že pre väčšinu populácie nie je každodenné vystavenie sa slnečným lúčom a príjem potravou dostatočné na zabezpečenie primeranej hladiny vitamínu D v tele.

Vitamín D zohráva dôležitú úlohu v rôznych procesoch ľudského organizmu.

Prispieva k správne vstrebávaniu/využitíu vápnika a fosforu, k normálnej hladine vápnika v krvi a tiež k udržaniu zdravých kostí. To môže byť dôležité u osôb, ktoré sú v tomto ohľade obzvlášť zraniteľné, ako sú ženy v menopauze, ktoré často trpia osteoporózou, ochorením súvisiacim s vekom, pri ktorom dochádza k zvýšenej krehkosti kostí.

Tiež je známe, že vitamín D prispieva k správne fungovaniu imunitného systému.

Preto je dôležité udržiavať normálnu hladinu tohto vitamínu v našom organizme, pričom treba venovať pozornosť rôznym štádiám života, v ktorých sa zvyšujú požiadavky na jeho doplnenie.

Nedostatok vitamínu D nesúvisí len s fyziologickými podmienkami, ale môže súvisieť aj so životným štýlom alebo situáciami. Ľudia, ktorí vedú utiahnutý život a ktorí dlhodobo nemôžu chodiť von a byť dlhšie vystavení slnečnému žiareniu – napríklad starší ľudia – nie sú schopní vytvárať vitamín D a môžu mať jeho nízke hladiny.

VITAMIN D3 IBSA je výživový doplnok s obsahom vitamínu D, ktorý sa môže používať na prevenciu možných stavov nedostatku tejto živiny.

VITAMIN D3 IBSA je dostupný vo forme perorálneho rýchlo rozpustného filmu, ktorý predstavuje veľmi jednoduchý a praktický spôsob, ako užívať doplnok výživy:

- nemusí sa zapíjať s vodou
- rozpustí sa na jazyku za pár sekúnd

Môže sa užívať kedykoľvek a za akýchkoľvek podmienok ho môžu dokonca užívať aj ľudia, ktorí majú ťažkosti s prehĺtaním, sú pripútaní na lôžku alebo sú v mimoriadne zraniteľnom stave.

VITAMIN D3 IBSA je dostupný v 2 rôznych denných dávkach (na trh nemusia byť uvedené všetky dávky):

- 1000 IU (medzinárodných jednotiek) na prevenciu osôb v riziku nedostatku vitamínu D.
- 2000 IU (medzinárodných jednotiek) na prevenciu osôb vo vysokom riziku nedostatku vitamínu D z dôvodu veku a/alebo životného štýlu. Na použitie u dospelých a detí vo veku starších ako 6 rokov.

ZLOŽENIE

Maltodextrín; zvlhčovadlo: glycerol (E 422); voda; sladidlo: manitol (E 421); extra panenský olivový olej, pomarančová príchuť; stužovadlo: kopolymér polyvinylpyrolidón-vinylacetát (E 1208); antioxidanty: kyselina askorbová (E 300), alfa-tokoferol (E 307); emulgátor: mono- a diglyceridy mastných kyselín (E 471); farbivá: oxidy a hydroxidy železa (E 172); emulgátor: polyoxyetylén-sorbitanmonooleát (E 433); sladidlo: sukralóza (E 955); vitamín D (cholecalciferol); zahusťovadlo: alginát sodný (E 401).

SPÔSOB UŽÍVANIA

V závislosti od dávky, odporúča sa užívať:

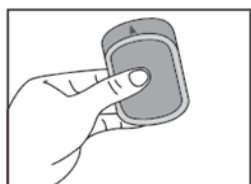
- pri dávkovaní 1000 IU/25 µg, 1 rýchlo rozpustný film denne
- pri dávkovaní 2000 IU/50 µg, 1 rýchlo rozpustný film denne

aspoň 30 dní, pokiaľ lekár neurčí inak.

POKYNY PRE UŽÍVANIE

Dôležité: nemanipulujte s rýchlo rozpustným filmom mokkými rukami.

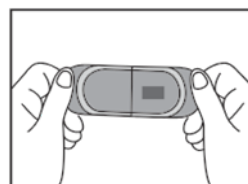
Postupujte podľa pokynov uvedených na obrázkoch:



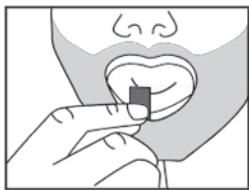
1



2



3



4

UPOZORNENIA

Dátum použiteľnosti sa vzťahuje na produkt riadne uchovávaný v nepoškodenom balení. Uchovávajte na chladnom a suchom mieste. Chráňte pred teplom, svetlom a zmenami teploty. Doplnky výživy sa nesmú používať ako náhrada rozmanitej stravy a zdravého životného štýlu. Ustanovená odporúčaná denná dávka sa nesmie presiahnuť. Uchovávajte mimo dosahu detí do 3 rokov.

Výrobca:

IBSA Farmaceutici Italia S.r.l., Via Martiri di Cefalonia, 2 – 26900 Lodi, Taliansko
vo výrobnom podniku Cassina de' Pecchi, via S.S. n.º 11, Padana Superiore Km 160 – 20051, Taliansko

Zastúpenie pre SR:

IBSA Slovakia s.r.o., Mýtna 42, 811 07 Bratislava, Slovenská republika
E-mail: ibsa@ibsa.sk

Spoločnosť IBSA s použitím technológie IBSA FilmTec® vyvinula nový rad výživových doplnkov vo forme rýchlo rozpustného filmu (ODF).

Nové prípravky pozostávajú z malého ultratenkého pásika (hrúbka 50 - 150 µm), ktorý sa po vložení do úst rozpustí za niekoľko sekúnd, čím sa zabezpečí rýchla biologická dostupnosť účinnej látky.

Výživové doplnky spoločnosti IBSA v rýchlo rozpustnom filme sú vynikajúcim riešením pre tých, ktorí majú problémy s prehĺtaním a užívaním bežných perorálnych foriem, ktoré sa musia zapíť vodou.

Objavte rad výživových doplnkov IBSA s technológiou IBSA FilmTec® (na trh sa nemusia uvádzať všetky prípravky):

VITAMIN D3 IBSA - 30 rýchlo rozpustných filmov – Výživový doplnok s obsahom vitamínu D. Prispieva k správne fungovaniu imunitného systému a udržaniu zdravých kostí.

VITAMIN B12 IBSA - 30 rýchlo rozpustných filmov – Výživový doplnok s obsahom vitamínu B12. Prispieva k správnej látkovej premene dôležitej pre tvorbu energie

ŽELEZO PLUS IBSA - 20 rýchlo rozpustných filmov – Výživový doplnok s obsahom železa a kyseliny listovej. Železo prispieva k správnej tvorbe červených krviniek a hemoglobínu.