



Calciu+d3 60 cps DVR PHARM

Calciul este mineralul aflat în cantitatea cea mai mare în organism, fiind esențial în zeci de procese vitale, iar vitamina D3 este indispensabilă absorbției sale. Această formulă vă propune o asociere excepțională între cea mai complexă formulă de calciu natural (obținut din alga calcaroasă) și vitamina D, obținută dintr-o sursă 100% naturală. Rezultatul este un remediu a cărei acțiune nu se limitează la compensarea deficitului de calciu, mergând până la remedierea osteoporozei, ameliorarea reumatismelor de uzură sau a tulburărilor de creștere la copii.

Alga calcaroasă din compoziția produsului este și un reglator al activității endocrine, motiv pentru care este recomandată în tulburările care afectează paratiroidele, glandele suprarenale și glanda hipofiză. Drojdia de bere din care se extrage Vitamina D3, face acest oligoelement perfect asimilabil și tolerat excelent de către organismul uman.

Compoziție: Algă calcaroasă (Phymatolithon calcareum), algă fosilizată, uscată: 720mg*; gelatină (capsulă); Drojdie-de-bere (Saccharomyces cerevisiae), dezactivată și uscată pulbere: 40mg; magneziu marin, extract natural din apă de mare: 32mg**; Drojdie-de-bere (Saccharomyces cerevisiae), extract cu vitamina D: 8mg***. *Doza zilnică recomandată aduce 864mg Calciu, reprezentând 108% VNR; ** doza zilnică recomandată aduce 70mg Magneziu, reprezentând 19% VNR; ***doza zilnică recomandată aduce 6,4mcg (256U.I.) Vitamina D, reprezentând 128%VNR (Valori Nutriționale de Referință).

Mod de administrare: 4 capsule/zi.

Acțiuni fiziologice: Calciul contribuie la coagularea normală a sângelui, la metabolismul energetic normal, la o neurotransmisie normală, la funcționarea normală a enzimelor digestive, la procesul de diviziune și diferențiere celulară, la menținerea sănătății sistemului osos și a dinților. Vitamina D: Contribuie la absorbția/utilizarea normală a calciului și fosforului, la menținerea concentrațiilor normale de calciu în sânge, la menținerea sănătății sistemului osos, la menținerea funcției normale a sistemului muscular și a sistemului imunitar; participă la procesul de diviziune celulară; Magneziul contribuie la reducerea oboselei și extenuării, la echilibrul electrolic, la funcționarea normală a sistemului nervos și muscular, la menținerea sănătății psihice.

ARE ROL BENEFIC ÎN:

- menținerea sănătății sistemului osos, muscular și a dinților
- combaterea osteoporozei
- combaterea tulburărilor de creștere la copii, deficitului de calciu, spasmofiliei
- prevenirea hipertensiunii arteriale

Precauții și contraindicații: Hipercalcemie.