



## Magnetrio mg-k2-d3 30 cps VITAKING

**Magne Trio** este un produs premium din sortimentul Vitaking, conceput special pentru dezvoltarea si intarirea oaselor.

Într-o singura capsula ofera, in cea mai buna calitate si cantite maxima, urmatoarele substante:

### **Citrat de magneziu**

Ionii de magneziu sunt necesare functionarii muschilor, in mod deosebit miocardul (muschiul inimii) are nevoie de cantitati mai mari. Magneziul influenteaza metabolismul calciului si fosforului, astfel are rol important in mentinerea sanatatii oaselor si dintilor.

### **Vitamina K2**

Rolul principal al vitaminei K2 este reglarea metabolismului de calciu prin transportarea calciului in locurile potrivite (oase) si impiedica depunerea lui in locurile necorespunzatoare.

**Vitamina D3** este liposolubila (se absoarbe in grasimi) si este esentiala pentru asimilarea si depunerea ideala a calciului. O putem obtine prin alimentatie corespunzatoare si prin razele soarelui.

### **INGREDIENTE ACTIVE PENTRU O CAPSULA :**

Magneziu (citrat de magneziu) 100mg (\*27)

Vitamina K2 90µg (\*120)

Vitamina D (colecalfiferol) 25µg-1000UI (\*500)

\*\*\*Valori nutritionale de referinta (\*VNR)

**Ingrediente:** citrat de magneziu, capsula: hidroxipropilmetilceluloza si dioxid de titan, agent de incarcare: amidon din porumb, pulbere de MK7/menachinona 7 (maltodextrina, lipide, vitamina K2), agent antiaglomerant: stearat de magneziu, pulbere de Vitamina D (maltodextrina, amidon din porumb, sucroza, colecalfiferol).

**Doza zilnica recomandata :** o capsula. A nu se depasi doza recomandata pentru consumul zilnic. Suplimentele alimentare nu inlocuiesc o dieta variata si echilibrata si un mod de viata sanatos. A se pastra la temperatura camerei, la loc uscat si ferit de expunerea la soare sau la surse de caldura. A nu se lasa la indemana si la vederea copiilor mici!

Femeile insarcinate sau care alaptea pot lua produsul numai la recomandarea medicului. A se administra cu prudenta in caz de medicatie complementara cu anticoagulante (warfarina).