

Orthomol Cardio 30 Racions

EAN: 8470001783981 FABRICANTE: ORTHOMOL



Complement alimentari amb micronutrients importants per a la funció normal del cor.

DESCRIPCIÓ

Què és i per a què serveix Orthomol cardio?

Orthomol cardio és un complement alimentari amb micronutrients importants per a la funció normal del **múscul cardíac**, així com per a un **rendiment energètic** i metabolisme de l' **homocisteïna normals**

- Els àcids grassos Omega 3, DHA i EPA, així com la vitamina B₁ (Tiamina) contribueixen a la **funció normal del cor**. L'efecte positiu s'estableix amb una ingesta diària de 250 mg EPA i DHA
- La vitamina B₁, B₂, B₆, B₁₂, l'àcid pantotènic, la niacina, la vitamina C, la biotina, el magnesi, el iode, el coure i el magnesi contribueixen al **metabolisme energètic normal**
- A més, el magnesi contribueix a la funció a la funció normal dels músculs inclòs el múscul cardíac. La vitamina B₆, B₁₂ i l'àcid fòlic contribueixen al **metabolisme normal de l'homocisteïna**.

Quina és la composició d'Orthomol cardio?

Composició



Orthomol Cardio 30 Racions

EAN: 8470001783981

FABRICANTE: ORTHOMOL



Vitamina A, que incluye de beta-caroteno	1417 µg ER°	177
Vitamina D	667 µg ER°	300
Vitamina E	15 µg (600 UI°°)	1250
Vitamina C	530 mg	663
Vitamina B1 (Tiamina)	4 mg	364
Vitamina B2 (Riboflavina)	5 mg	357
Niacina	50 mg EN*	313
Vitamina B3	5 mg	357
Ácido fólico	400 µg	200
Vitamina B6	9 µg	360
Biotina	150 µg	300
Ácido Pantoténico	18 mg	300
Magnesio	180 mg	48
Zinc	10 mg	100
Cobre	1 mg	100
Manganeso	2 mg	100
Selenio	50 µg	91
Cromo	60 µg	150
Molibdeno	60 µg	120
Yodo	150 µg	100
Extracto de cacao, que incluye Polifenoles de cacao	250 mg	***
Extracto de semillas de uva, que incluye Proantocianidinas oligoméricas (OPC)	50 mg	***
Bioflavonoides cítricos	33 mg	***
Luteína	10 mg	***
Lycopeno	5 mg	***
Coenzima Q10	750 µg	***
L-Carnitina	250 µg	***
Ácidos grasos omega-3, que incluye Ácido Eicosapentaenoico (EPA)	15 mg	***
Ácido Docosahexaenoico (DHA)	200 mg	***
	500 mg	***
	250 mg	***
	166 mg	***

°ER=Equivalentes Unidades Internacionales Alfa-Tocoferol
 I *EN= Equivalentes Niacina I ** VRN= Valor Referencia Nutrientes
 *** Recomendación europea no disponible I ***U=Unidades Enzimáticas



Orthomol Cardio 30 Racions

EAN: 8470001783981 FABRICANTE: ORTHOMOL



Quins són els ingredients d'Orthomol cardio?

Ingredients

Dextrosa, maltodextrina, àcid cítric (acidificant), oli de **peix** (4,5 %), carbonat magnèsic, gelatina (de boví), àcid L-ascòrbic, sacarosa, goma aràbiga (estabilitzador), L-carnitina-L-tartrat (1,6 %), olis vegetals (de coco, **soja** i oliva en proporcions variables), extracte de llavors de cacau (de Theobroma cacao) (1,4 %), glicerol (humectant), DL-alfa tocoferol, aroma, cel·lulosa microcristal·lina (espessant), gluconat de zinc, sorbitol (humectant), diòxid de silici (antiaglomerant), nicotinamida, mono i diglicèrids d'àcids grassos (emulsionants), extracte de llavors de raïm (de Vitis vinifera) (0,2 %) lecitina de **soja** (emulsionant), D-pantotemat càlcic, tocoferols barrejats, coenzim Q10 (0,08 %), lecitina (emulsionant), acesulfam K (edulcorant), òxids de ferro (colorant), gluconat cúpric, beta-carotè clorhidrat, hidroxipropilmetilcel·lulosa (agent de recobriment), sulfat de manganès, extracte de cítics amb bioflavonoides (de Citrus sp.), riboflavina, mononitrat de tiamina, tocotrienol-tocoferol, licopè (salanum lycopers) , acetat de retinil, extracte enriquit amb luteïna de Tagetes erecta, àcid pteroilmonoglutàmic, clorur de crom (III), iodur potàssic, D-biotina, molibdat sòdic, seleniato sòdic, colecalciferol, cianocobalamina.



Quina és la dosi diària recomanada d'Orthomol cardio?

Utilització

Prendre diàriament el contingut d'un sobre (= ració diària) dissolt en 150-200 ml d'aigua sense gas o suc de fruita juntament amb el comprimit i les càpsules durant o després d'un àpat.

He de tenir alguna precaució abans de prendre Orthomol cardio?

Advertiments



Orthomol Cardio 30 Racions

EAN: 8470001783981 **FABRICANTE:** ORTHOMOL



- No prendre en embaràs i lactància.
- Conté un comprimit de iode per separat.
- En trastorns de la glucèmia, administrar sota controls metabòlics.

