

Osteocorallo 25 g

EAN: 8023966208107

FABRICANTE: FORZA VITALE



Integratore alimentare di Calcio, Magnesio, Boro e Vitamina D3.

DESCRIPCIÓN

Nell'osteoporosi, le ossa diventano porose e fragili perché il calcio viene rimosso dalle ossa e da altre parti del corpo molto più rapidamente di quanto non venga depositato. Ogni essere umano perde densità ossea dopo i 30 o 40 anni. L'eccessiva perdita ossea colpisce più di 20 milioni di persone, in particolare le donne di età pari o superiore a 45 anni. Bassi livelli di calcio aumentano il rischio di ipertensione; il calcio può combattere gli effetti del sodio sullo sviluppo dell'ipertensione. Carenze gravi possono causare aritmie cardiache, demenza e convulsioni. Gli anziani possono avere carenze di calcio, a causa di maggiori problemi di assorbimento e di un minor consumo di alimenti ricchi di calcio. Una lieve carenza di calcio può causare crampi, dolori articolari, palpitazioni cardiache, aumento del livello di colesterolo, polso debole, insonnia, rallentamento della crescita, eccessiva irritabilità nervosa, crampi muscolari, unghie fragili, eczema e intorpidimento di braccia e gambe. Nel caso del corallo fossile, anche se generalmente si parla di calcio del corallo, il corallo non contiene solo calcio, ma tutti i minerali di cui l'organismo ha bisogno.

L'efficacia del corallo si basa soprattutto sulla grande quantità di oligoelementi minerali in esso contenuti. I minerali sono elementi fondamentali della salute; Con l'introduzione dei minerali di corallo nell'organismo, le riserve verranno ripristinate e il valore del pH ritornerà al suo livello alcalino naturale (valore pH elevato).

Il sistema immunitario migliora, così come lo stato di salute generale. Le malattie prosperano, infatti, in un ambiente acido (valore di pH basso) e diminuiscono in un ambiente alcalino (valore di pH elevato).

Il calcio è uno dei principali costituenti del corallo, ma ancora più importanti sono gli oligoelementi, presenti anche nei coralli. I minerali del corallo hanno la capacità di ionizzarsi una volta a contatto con l'umidità, il che li rende ancora più metabolizzabili. È noto che i fitoestrogeni presenti nella Soia hanno un'azione estrogenica, cioè simile a quella degli ormoni estrogenici. Ricerche sulla funzionalità degli isoflavoni sono state condotte nei paesi asiatici, dove era stata rilevata una minore incidenza di fratture dell'anca nelle donne in menopausa.

Studi clinici hanno dimostrato che le donne che hanno integrato la loro dieta con isoflavoni di soia hanno subito una minore perdita ossea rispetto a quelle che hanno assunto il placebo.

La vitamina D3 è essenziale per il mantenimento dell'omeostasi del calcio e del fosfato, favorendo: l'assorbimento del calcio a livello intestinale, il riassorbimento del calcio e del fosforo nel tubulo contorto prossimale e la deposizione del calcio a livello del tessuto osseo.

L'equiseto è un'ottima fonte di silicio; La sua azione rimineralizzante non era nota finché Vaquelin non suggerì l'ipotesi che, attraverso il riaggiustamento della disposizione degli elettroni, il silicio potesse



Osteocorallo 25 g

EAN: 8023966208107

FABRICANTE: FORZA VITALE



facilitare la formazione di carbonato di calcio.

Ingredienti

Carbonato di calcio, Dolomite, Ascorbato di calcio, Magnesio stearato vegetale, Cellulosa microcristallina, Equiseto (*Equisetum arvense* L.) è tit. 1% Silice, Corallo Fossile, Soia (*Glycine Max* L. Merr.) tit. 10% isoflavoni, Boro proteinato, Vitamina D3, proteine del riso, acido aspartico, acido citrico.

Istruzioni per l'uso

Adulti (Dose consigliata per soggetti di peso normale) 2 compresse tre volte al giorno.

Fino a 12 anni (Dose consigliata per soggetti di peso normale) 1 compressa tre volte al giorno.

