

Inflagen DNA 60 comprimits

EAN: 8033267460333 FABRICANTE: GLAUBER



Complement Alimentari de Curcuma, que afavoreix la funcionalitat articular.

DESCRIPCIÓ

Ingredients

Cúrcuma longa L. és arrel tit. 95% curcuminoides, Berberis aristata DC és escorça tit. 98% berberina, Omega-3, Piper nigrum fruit L. és tit. 95% piperina.

Antiaglomerants: cel·lulosa microcristal·lina, chitosan, Metolose®, magnesi estearat vegetal, E551.

Agents de revestiment: E462, E466, E464, E553b, E1200, E527, triglicèrids en cadena mitjana, àcid oleic.

Colorant natural: E101.

Utilització

Un comprimits dues vegades al dia.

Notes Bibliogràfiques

Els Omega 3 són àcids grassos importants per al manteniment de la integritat de les membranes cel·lulars, amb un paper crucial en els processos de creixement i desenvolupament i, en particular, en les funcions cerebrals; estan de fet presents en altes concentracions al cervell i semblen estar relacionats amb funcions cognitives i comportamentals. Segons una investigació hi ha una relació entre la correcta aportació d'omega 3 i la longevitat: segons sembla, aquests àcids grassos essencials actuen sobre els telòmers (regions terminals de l'ADN) contrastant-ne l'escurçament, indicador de la senescència a nivell genètic; un fenomen més ràpid d'escurçament dels telòmers significa un procés d'envelliment més ràpid.

La Cúrcuma longa, és una espècie de mil virtuts: coneguda i utilitzada a l'Índia des d'almenys 5.000 anys a la medicina tradicional Ayurvèdica, ja troba gran ocupació terapèutica també a la medicina occidental.

Entre les seves propietats hi ha: acció antiinflamatòria (per inhibició dual de 5-LOX i COX), hepatoprotectora, colagoga i colerètica, antiaglomerant,

hipocolesterolemiant, antibacteriana, antiretroviral. A més, contraresta, l'acció dels radicals lliures i dels fenòmens de peroxidacions lipídiques, fins i tot protegint d'eventuals danys el material genètic amb la seva activitat d'scavenger sobre els radicals de l'oxigen i de l'àcid nítric.

Tenen particular interès les investigacions efectuades sobre l'acció de la cúrcuma com a antitumoral i en el tractament de patologies neurodegeneratives com l'Alzheimer.

Nombroses les propietats de la Berberis aristata considerada com a tònica, astringent, febrífuga i



Inflagen DNA 60 comprimits

EAN: 8033267460333 FABRICANTE: GLAUBER



diürètica. Tradicionalment, és emprada com a estomàtic amarg i estimulant de la funcionalitat hepàtica i per al tractament de trastorns de tipus gastrointestinal com la gastritis, dispèpsia, diarrea i flatulència. Els components principals dels extractes són alguns alcaloides: berberina, oxiantina, berbamina, jatrorricina i magnoflorina.

La berberina és un principi actiu de gran interès farmacològic; de fet, a aquesta substància se li atribueixen nombroses activitats: adrenèrgica, antihipertensiva, antiinflamatòria (per inhibició de la síntesi de l'ADN dels limfòcit activats), antimicrobiana, antineoplàsica (per acció sobre ADN i ARN de les cèl·lules tumorals), antiaglomerant, antioxidant, antiproliferativa (ocupació en patologies com la psoriasi), cardiovascular, colinèrgica, hipoglucemiant, hipolipemiant (per augment de l'expressió del gen que codifica pel receptor hepàtic de les lipoproteïnes de baixa densitat), immunomoduladora, miorelaxant.

