

Holoram Enmt 180 Caps

EAN: 8436612680217 FABRICANTE: EQUISALUD



És un complement alimentari elaborat per Laboratorios Equisalud que actua com a bioregulator per ajudar a l'equilibri neuro-múscul-tendinós.

DESCRIPCIÓ

Què és i per a què serveix Holoram ENMT?

Holoram ENMT és ajuda a la recuperació i la reparació muscular.

Aquest producte està formulat a base de plantes, aminoàcids, àcid palmitoiletanolamida (PEA), metilsulfonilmetà (MSM) i magnesi.

Quins són els beneficis de Holoram ENMT?

Holoram ENMT és un complement alimentari que ajuda a com a bio-regulator .

Beneficis i propietats de Holoram ENMT

- Suport com a Neuro-relaxador i Neuro-regenerador.
- Ajuda a la interacció entre les fàscies, músculs i tendons.
- Contribueix a establir una unitat d'ancoratge energètic que defineix l'equilibri tensional dinàmic.
- Col·labora aportant efectes sobre la matriu cel·lular, ajudant a garantir la integritat de la xarxa de col·lagen.

Quina és la composició d'Holoram ENMT?

L-Glutamina

Essencial en la producció i el consum d'energia a nivell muscular, així com en la recuperació i reparació muscular. Estimula l'alliberament de l'hormona del creixement i protegeix els tendons. Contribueix al transport i metabolisme d'àcids grassos essencials, generant energia neta al cicle de Krebs. Millora el metabolisme lipídic i la funció cardiovascular.

L-Citrulina-DL-Malat



Holoram Enmt 180 Caps

EAN: 8436612680217 FABRICANTE: EQUISALUD



Facilita la transferència d'energia mitocondrial al citoplasma, regula el metabolisme de la urea i millora la perfusió muscular a través de l'òxid nítric.

L-Carnitina L-Tartrat

La carnitina, derivada d'aminoàcids essencials com la lisina i la metionina, és essencial per al transport i el metabolisme dels àcids grassos essencials. Actua al cicle de Krebs, generant energia neta. A més de millorar el metabolisme lipídic i donar suport a la salut cardiovascular, la carnitina contribueix al rendiment esportiu, la resistència i la recuperació post-exercici. Els efectes antioxidants redueixen l'estrès oxidatiu i promouen l'adaptabilitat del sistema múscul fascial i tendinós.

Esquisandra, Schisandra chinensis

L'esquisandra proporciona propietats adaptògenes i antioxidants, reduint la fatiga muscular i recolzant el sistema immunològic.

Santa herba de Califòrnia

Contribueix a l'equilibri neuromuscular a través de propietats relaxants i adaptogèniques, beneficiant la funció nerviosa i muscular.

Bambú

Font de silici, essencial en la formació i manteniment del teixit connectiu, millorant l'elasticitat i resistència de les estructures musculotendinoses.

Bacopa, Bacopa monnieri

Les propietats nootròpiques i adaptògenes de Bacopa monnieri, coneguda com a bacopa, poden influir positivament en la coordinació del sistema ENMT. Aquesta planta, utilitzada en la medicina tradicional ayurvèdica pels seus possibles beneficis per a la salut cerebral i nerviosa, ha estat objecte de recerca centrada principalment en els seus efectes en la funció cerebral i cognitiva. Tot i això, aquestes propietats també podrien tenir implicacions positives en les disfuncions neuromusculars.

Malat de magnesi

El malat de magnesi és essencial en la relaxació muscular, la transmissió nerviosa i la regulació del calci, i



Holoram Enmt 180 Caps

EAN: 8436612680217 FABRICANTE: EQUISALUD



contribueix a un sistema neuromuscular equilibrat.

Vitamina B6

La vitamina B6 participa en la síntesi de neurotransmissors i la regulació hormonal, contrarestant l'estrès simpaticotònic i promovent la resposta de relaxació.

Àcid palmitoiletanolamida (PEA)

Contribueix a la regulació de la resposta inflamatòria i alleugeriment del dolor, donant suport a la funcionalitat de l'ENMT. La palmitoiletanolamida (PEA) és un compost lipídic natural que es troba al cos humà i en certs aliments. Ha estat objecte de recerca degut a les seves possibles propietats antiinflamatòries, analgèsiques i neuroprotectores que poden ser beneficioses en el context de malalties i disfuncions neuromusculars.

Metilsulfonilmetà (MSM)

Aporta sofre orgànic essencial per a la formació i reparació de teixits connectius, beneficiant la unitat neuromusculotendinosa.

Quina és la dosi recomanada d'Holoram ENMT?

Manera d'ocupació i quantitat recomanada

Prendre dues càpsules al dia, una abans de l'esmorzar i una altra abans del sopar. No prendre més de dues càpsules al dia.

