



Microvance CURCUMA +



ENVEJECIMIENTO Y SALUD

3

Fuente de curcuminoides biodisponibles: Fitosoma Meriva® tecnología con eficacia probada

Cúrcuma

Raíz

Extracto seco microencapsulado



18-22% de curcuminoides (HPLC)

Fitosoma Meriva® de Cúrcuma: Fosfolípidos de cúrcuma, capacidad para atravesar la barrera de la membrana lipídica intestinal por afinidad estructural.

- Acción antiinflamatoria
- Ayuda a reducir el estrés oxidativo
- Ayuda a mantener las defensas naturales

Piña

Fruto

Extracto seco

Bromelaina

Actividad
enzimática

> 1500 mUHB / g

Efecto antioxidante
Acción antiinflamatoria
Favorecen la actividad enzimática
digestiva

Papaya

Fruto

Extracto seco

Papaina

Actividad
enzimática

800 - 1250 gdu / g

PUNTOS FUERTES

- Origen natural
- Asociación de curcumina biodisponible + enzimas proteolíticas para aumentar el efecto antiinflamatorio
- Tecnología de microencapsulación con fosfolípidos patentada
- Altamente asimilable: 30 veces superior a un extracto seco estándar (validación clínica)
- Acción antiinflamatoria demostrada por estudios clínicos
- Sin dióxido de titanio, sin dióxido de silicio
- 100% VEGANO

INDICACIONES

- Dolores, inflamaciones articulares: artrosis, lumbalgia, tendinitis, esguinces, artritis, ...
- Enfermedades venosas dolorosas, calambres
- Cualquier dolor inflamatorio agudo o crónico
- Protección del intestino, trastornos digestivos crónicos, ardor de estómago
- Ayuda a la detoxificación hepática
- Protección celular por el efecto antioxidante

PHYTOSOME® Meriva® is trademark of Indena S.p.A., Italy

POSOLOGÍA

La posología solo se indica a título informativo y deberá ser adaptada a cada paciente según los criterios de un profesional de la salud.

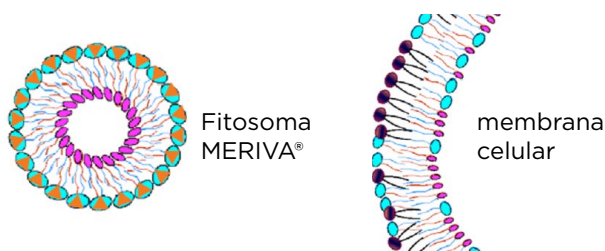
1 comprimido al día (en el desayuno o en la cena) junto con un vaso de agua

Recomendación: tratamiento de 1 mes, renovable

Complemento alimenticio con cúrcuma con efecto antiinflamatorio natural.

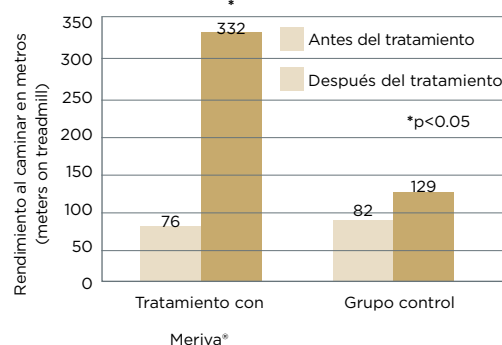


Afinidad del Fitosoma Meriva® con la membrana celular para una mejor absorción.



La afinidad entre las dos estructuras fosfolipídicas, permite la entrada de los curcuminoides al interior celular.

Respuesta antiinflamatoria - salud ósea



Efecto de Meriva® en la mejora de la salud ósea: rendimiento en el caminar (cinta de correr). Valoración de la respuesta antiinflamatoria natural.

REFERENCIAS:

- Cuomo J. et al., J Nat Prod. 2011 Mar 17.
- Marczylo T.H. et al., Cancer Chemother. Pharmacol. 2007, 60 (2), 171-7.
- Belcaro G. et al., Panminerva Medica 2010, 52 (2 Suppl 1), 55-62.
- Belcaro G. et al., Altern Med Rev. 2010,15(4):337-44.
- Allegri P. et al., Clinical Ophtalmology 2010, 4, 1201-1206.
- Appendino G. et al., Panminerva Medica 2011, 53 (3 Suppl 1):43-9
- Steigerwalt R. et al., Panminerva Med. 2012 54 (Suppl. 1 to No. 4): 11-6
- Aggarwal BB, Sung B. Trends Pharmacological Sciences. 2009 Feb;30(2):85-94 ; Pharmacological basis for the role of curcumin in chronic diseases: an age-old spice with modern targets.

PROTOCOLOS DE TRATAMIENTO

- **Tratamiento de ataque:** 2 comprimidos al día, durante 1 - 2 semanas
- **Tratamiento de mantenimiento:** 1 comprimido al día, durante 1 - 2 meses

Asociaciones posibles:

- Inflamaciones:** CURCUMA+ (1 comprimido al día) + OMEGA 3 EPA+ (1 cápsula por la mañana)
- Trastornos digestivos:** CURCUMA+ (1 comprimido al día) + PROBIOVANCE D10 (1 cápsula al día) + GLUTAVANCE (de 1 a 2 dosificadores al día)
- Piernas pesadas:** CURCUMA+ (1 comprimido al día) + DRE-VANCE (20 ml al día)
- Protección celular:** CURCUMA+ (1 comprimido al día) + A-OXIVANCE (2 comprimidos al día)

Asociaciones sinérgicas

GLUTAVANCE, PERMEAVANCE, PROBIOVANCE D10, OMEGA 3 EPA+, A-OXIVANCE, OLIGOVANCE

Precauciones de uso

La cúrcuma posee una acción antiagregante plaquetaria. Vigilar en caso de tratamiento antiagregante o anticoagulante.

Por 1 comprimido

Complejo de fitosoma de cúrcuma de los cuales curcuminoides	500 mg 100 mg
Extracto seco de fruta de piña	100 mg
Extracto seco de fruta de papaya	50 mg

Presentación

Caja de 30 comprimidos