



CÚRCUMA, JENGIBRE & MORINGA

INGREDIENTES: Cúrcuma en polvo (*Curcuma longa L.*), Jengibre (*Zingiber officinale*), Moringa (*Moringa oleifera*). Excipiente c.b.p. 1 cápsula de 600mg.

CÚRCUMA

Curcuma longa, de nombre común cúrcuma, es una planta herbácea de la familia de las zingiberáceas nativa del suroeste de la India. También conocida como azafrán del pobre en partes de hispano América; donde a menudo el nombre se acorta a azafrán (no confundir con *crocus sativus*).

Notable capacidad hepatoprotectora y antiinflamatoria. Mejora la digestión, especialmente de las grasas, mediante la estimulación de la vesícula biliar. La Curcumina, tiene gran poder antiinflamatorio y actúa como un potente antioxidante.

Actúa como un tónico natural para mejorar la digestión. Se ha detectado que puede ayudar a eliminar cálculos biliares, a mejorar el funcionamiento hepático, la digestión y la absorción de grasas en el organismo.

La raíz de la cúrcuma, contiene 10 componentes asociados con la disminución de algunos tipos de tumores, entre los que destaca la curcumina y los betacarotenos que han demostrado ser agentes bioactivos protectores frente al cáncer de piel, el de mama y colorrectal.

La curcumina ha demostrado en estudios científicos ser un potente antiviral, antibiótico y mejorar la digestión, protegiendo de tumores, síndrome de colon irritable y colitis.

JENGIBRE

El jengibre, cuyo nombre científico es *Zingiber officinale*, es una planta aromática cuyo tallo subterráneo es considerado como un ingrediente de la medicina tradicional asiática desde hace más de 2.000 años.

Los compuestos fenólicos del jengibre ayudan a aliviar la irritación gastrointestinal, favorecen la digestión y evitan la aparición de efectos secundarios relacionados con la mala absorción de los alimentos. El jengibre reduce los síntomas de dismenorrea (dolor severo durante un ciclo menstrual).

También ha demostrado ser un remedio prometedor en los ensayos clínicos para tratar la inflamación asociada con la osteoartritis. Además, su acción inflamatoria ayuda a relajar los músculos y reducir la tensión del cuerpo. Acelera el metabolismo, prevenir enfermedades cardiacas, combatir las migrañas, actuar como relajante muscular, disminuir la congestión y reforzar las defensas del organismo.

MORINGA

Potente aporte nutricional y energético, con propiedades antioxidantes, antiinflamatorias, antihistamínicas, antibacterianas, hipolipemiantes, hipoglucemiantes, eupépticas (favorece la digestión), emolientes, dermatoprotectoras, y antifúngicas.

Intensa capacidad antioxidante, muy útil para frenar la acción de los radicales libres y para evitar las infecciones. Tiene una alta capacidad antiinflamatoria, mostrándose efectiva en el tratamiento de afecciones crónicas como la diabetes, la artritis y la artrosis, pero también en inflamaciones digestivas, hepáticas y renales. Ayuda a reducir los niveles de colesterol LDL en sangre y a la larga previene los accidentes cardiovasculares. Combate los síntomas de los procesos alérgicos, te ayuda a desinflamar las mucosas del tronco respiratorio. La moringa oleifera está indicada en alergias respiratorias, alergias por contaminantes y por intolerancias alimentarias, procesos asmáticos, que cursan con rinitis, conjuntivitis, laringitis o bronquitis.

PRESENTACIÓN: FRASCO CON 90 CÁPSULAS DE 600mg.

MODO DE USO: Tomar 1 comprimido con cada comida.(3 al día).

