

Product

Name: **Curcuma extracto con bioperine 600mg 60 caps**



Weight **0 kg**

DESCRIPCIÓN CURCUMA CON BIOPERINE

DENOMINACIÓN DE PRODUCTO/PRODUCT DESCRIPTION

Complemento Alimenticio a base de Curcuma y Pimienta negra.
Food Supplement based on Turmeric and Black pepper

DESCRIPCIÓN

CÚRCUMA es una de las plantas más estudiadas en existencia actual y hay más de 5.600 estudios biomédicos publicados y revisados sobre sus propiedades medicinales. Los efectos de la CURCUMINA son mucho más fuertes que los efectos de la cúrcuma. La especia cúrcuma contiene 3-5% de curcumina y el extracto de CÚRCUMA contiene 95% de CURCUMINA!

Algunos de los BENEFICIOS DE LA CURCUMINA:

- › Es un antiséptico natural, y se puede utilizar para la curación de heridas y quemaduras, puede mejorar la regeneración de la piel.
- › Estudios epidemiológicos han demostrado efectos beneficiosos en la enfermedad de Alzheimer y la esclerosis múltiple.
- › Facilita los efectos secundarios negativos de los medicamentos de quimioterapia.
- › La curcumina tiene significativos efectos beneficiosos para el cáncer colorectal, de próstata, de pulmón, de mama y cáncer de piel, detiene la producción de la línea celular letal de nuevas células.
- › Es una opción ideal para ayudar con artritis, enfermedad de Crohn y colitis ulcerosa.
- › Tiene la mas fuerte actividad anti-inflamatoria de todas las especies vegetales.
- › La curcumina tiene un efecto muy positivo en el hígado y puede ser útil en la hepatitis, cirrosis e ictericia.

Cúrcuma 95% extracto & PIPERINA, extracto de pimienta negra que mejora la actividad y la absorción de la curcumina en las células del cuerpo (incluso hasta 20 veces!)

INGREDIENTES/INGREDIENTS

Extracto seco de cúrcuma (Curcuma longa), maltodextrina, celulosa microcristalina (agente de carga), bioperine (extracto seco de pimienta negra)(Piper nigrum), dióxido de silicio (antiaglomerante), estearato de magnesio (antiaglomerante), cápsula (gelatina).

Dry extract of turmeric (Curcuma longa), maltodextrin, microcrystalline cellulose (bulking agent), bioperine (Piper nigrum dry extract), silicon dioxide (anti-caking agent), magnesium stearate (anti-caking agent), capsule (gelatine).

SABORES/FLAVORS

Sin sabor.
Unflavored.

FORMATO/NET WEIGHT

60 cápsulas.
60 capsules.

MODO DE EMPLEO/DIRECTIONS

Toma diaria recomendada: Tomar 2 cápsulas al día.
Recommended daily intake: Take 2 capsules per day.

CONDICIONES DE CONSERVACIÓN/STORAGE CONDITIONS

Mantener bien cerrado en un lugar fresco y seco al abrigo de la luz.
Store in a cool dry place, out of direct light and tightly closed.

ADVERTENCIAS/WARNINGS

- Mantener fuera del alcance de los niños más pequeños.
- No superar la dosis diaria expresamente recomendada.
- Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustituto de una dieta equilibrada.
- Keep out of reach of young children.
- Do not exceed the stated recommended daily dose.
- Food supplements should not be used as a substitute for a balanced diet.

CURCUMA CON BIOPERINE **INFORMACIÓN NUTRICIONAL** **NUTRITIONAL INFORMATION**

| | |
|--|------------------------|
| | 2 cápsulas/ 2 capsules |
| Extracto de cúrcuma (Cúrcuma longa)(Rizoma) | 600 mg |

Valoración: 95%

curcuminoides

Extract of turmeric

(Cúrcuma longa)(Rhizome)

Valoration: 95% curcuminoids

Bioperine (Extracto de pimienta10 mg

negra)

(Piper nigrum)(Fruto)

Valoración: 95% piperina

Bioperine (Black pepper

extract)

(Piper nigrum)(Fruit)

Valoration: 95% curcuminoids

REFERENCIAS CIENTIFICAS / SCIENTIFIC REFERENCES

Efectos Terapéuticos Potenciales de la Curcumina, el Agente Antiinflamatorio, Contra las Enfermedades Neurodegenerativas, Cardiovasculares, Pulmonares, Metabólicas, Autoinmunes y Neoplásicas.

Potential Therapeutic Effects of Curcumin, the Anti-inflammatory Agent, Against Neurodegenerative, Cardiovascular, Pulmonary, Metabolic, Autoimmune and Neoplastic Diseases.

La curcumina activa AMPK y suprime la expresión génica gluconeogénica en células de hepatoma.

Curcumin activates AMPK and suppresses gluconeogenic gene expression in hepatoma cells.

Eficacia y seguridad de la curcumina en el trastorno depresivo mayor: un ensayo controlado aleatorio.

Efficacy and safety of curcumin in major depressive disorder: a randomized controlled trial.