

BERBERINA

REF. 5335 - 60 cápsulas



CANTIDAD DE NUTRIENTES POR DOSIS DIARIA RECOMENDADA

NUTRIENTES	POR 3 CÁPSULAS
Extracto seco de agracejo	1.500 mg
97% berberina	1.455 mg

Otros ingredientes:

- Cápsula vegetal (hidroxipropilmetilcelulosa)
- Extracto seco de hoja y tallo de bambú (*Bambusa vulgaris*)
- Agente de carga (celulosa microcristalina)



Dosis diaria recomendada:

3 cápsulas.

Modo de empleo:

Tomar antes de una comida.

• Extracto seco de raíz de agracejo (*Berberis vulgaris*)

La berberina es un alcaloide que se encuentra presente como principal principio activo en varias plantas. Sus efectos principales son ser **adelgazante** (al favorecer la pérdida de masa grasa), **hipoglucemiante e hipolipemiante** y también posee efecto **vasodilatador** (y, por lo tanto, hipotensor), **antiinflamatorio, antioxidante, antiagregante** y otros.

La berberina tiene un gran efecto hipoglucemiante que colabora eficazmente en quienes padecen de hiperglucemia o de diabetes tipo 2.

Debido a que esta enfermedad cursa con altos niveles de glucosa en sangre, la berberina actúa **estimulando al páncreas y generando que la insulina funcione con mayor eficacia** después de la ingesta de alimentos.

¿Cómo interviene la berberina en la diabetes?

- Disminuye la resistencia a la insulina.
- Disminuye la síntesis de azúcares por parte del hígado.
- Retarda la descomposición de hidratos de carbono a nivel intestinal.
- Promueve la proliferación bacteriana en el intestino.

Por otro lado, las plantas que contienen berberina son populares en Asia por sus **cualidades antiinfecciosas**. Los estudios demuestran que la berberina puede combatir el desarrollo de varios agentes infecciosos. Por ejemplo, tiene propiedades antibacterianas contra estafilococos, estreptococos y salmonela. También parece funcionar contra otros parásitos con acción antiambólica y antiprotozoaria.



Precauciones:

No se debe combinar con medicamentos sin consultar con un profesional.