

# SOLATHIN®

## PROTEÍNA DE PATATA



SOLATHIN® es proteína de patata aislada que aumenta la sensación de saciedad.

Es sabido que cuando uno se saciado más rápidamente, se come menos.

La patata es uno de los alimentos más saciante por calorías. SOLATHIN® se elabora únicamente a partir de patatas y proporciona una concentración del 40% de PI-2, un inhibidor de la proteasa que indica tanto al cerebro como al tracto gastrointestinal que el estómago está lleno. Una mayor sensación de saciedad ayuda a controlar el apetito y brinda una forma efectiva y fácil de controlar el peso.

### SOLATHIN® - Control de peso fácil de entender

- Proteína vegana, ingrediente para el control de peso, hecho exclusivamente a base de patata.
- Promueve un control de peso saludable y eficaz al aumentar la sensación de saciedad.
- SOLATHIN® se puede agregar a formulaciones para el control del peso, como alimentos para el desayuno, bebidas y suplementos.
- Contiene sólo proteínas de bajo peso molecular (4-35 kDa), incluido PI-2.

### SOLATHIN® contiene PI-2 que induce la saciedad

- PI-2 ha sido científicamente estudiado por más de 20 años
- Los estudios PI-2 han demostrado una ingesta reducida de alimentos de hasta un 20%
- PI-2 ayuda a conseguir una mayor sensación de saciedad
- SOLATHIN® contiene una concentración del 40% de inhibidor de proteasa (PI-2)
- SOLATHIN® contiene todas las proteínas de bajo peso molecular (4-35 kDa), incluyendo PI-2
- SOLATHIN® es una proteína de alta calidad basada en una puntuación PDCAAS de .93 \*
- SOLATHIN® es una alternativa vegetariana, segura y natural para el control de peso
- SOLATHIN® no tiene efectos secundarios conocidos



#### Información Nutricional (1 g)

<b>Proteína</b>	<b>946 mg</b>
Grasas saturadas	0 g
Colesterol	0 g
Total Carbohidratos	14 mg
Fibra	0 g
Azúcares	0 g
Calcio	< 3 mg
Sodio	1,87 mg

\* PDCAAS: Puntuación Corregida de la Digestibilidad de Proteínas (Calidad protéica).



# SOLATHIN® - RESULTADOS ESTUDIOS CLÍNICOS

## Protocolo de estudio clínico:

Objetivo: Efectos de SOLATHIN® en el control de peso

Perfil de los sujetos: IMC superior al 30%

Número de sujetos: 60 en total, 20 por grupo

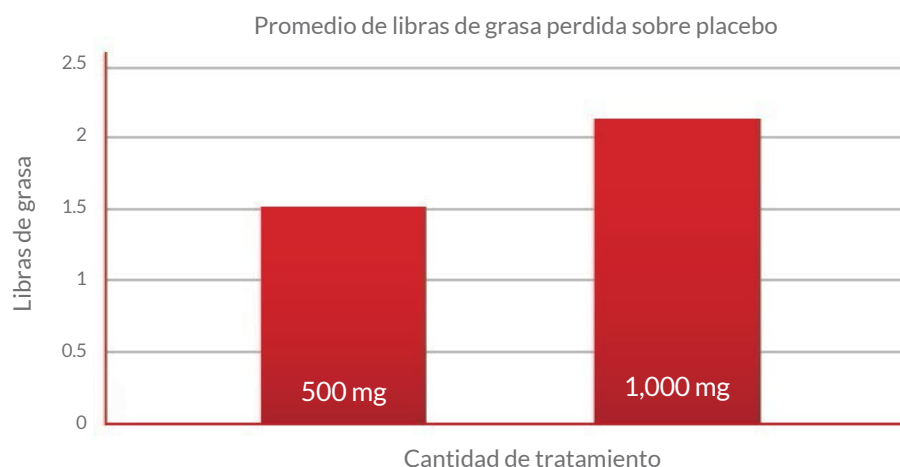
Lugar de prueba: Australia

Dosis: 500 mg, 1,000 mg, Placebo

Organización de la investigación: Swinburne University

Duración del estudio: 21 días

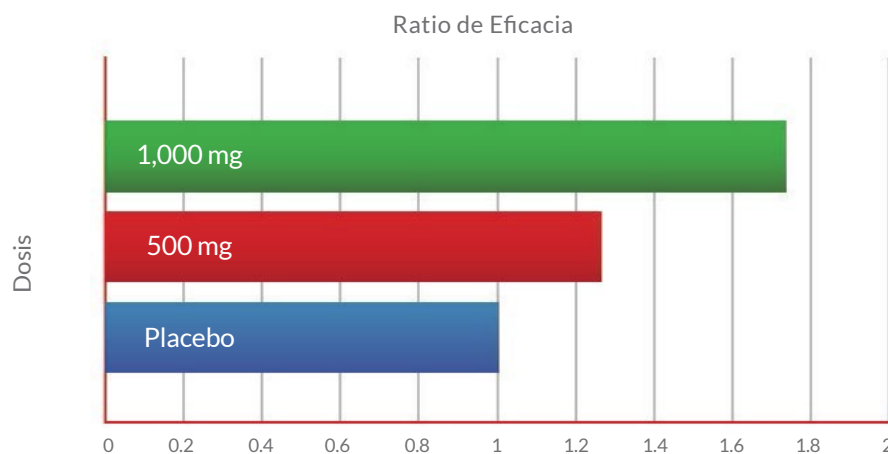
Pérdida de Grasa



Resultados: Figura 1. Comparado con Placebo, los sujetos que tomaron SOLATHIN® mostraron un aumento en gramos de grasa perdida después de 21 días. Los que tomaron 1.000 mg demostraron en promedio aproximadamente 2 libras ( 907 g ) de pérdida de grasa durante el estudio.

## Eficacia de SOLATHIN® en comparación con placebo en la reducción de grasa corporal

Ratio de eficacia



Resultados: Figura 2. Eficacia de SOLATHIN® versus placebo en la reducción del porcentaje de grasa corporal. SOLATHIN® demostró una mayor capacidad para ayudar a reducir el porcentaje de grasa corporal, con 1.000 mg que muestran una diferencia de alrededor del 70% con respecto a placebo en la reducción de la grasa corporal.



C/ Aragón, 119  
08015 Barcelona SPAIN  
+34 934 518 844 [www.solchem.es](http://www.solchem.es)