

F U E R T E • S A N O • B O N I T O

# Bioscalin®

## Bioscalin® NovaGenina Comprimidos

Complemento alimenticio con Zinc, biotina y activos naturales:

- **Reishi:** acción de defensa<sup>1</sup>.
- **Alcachofa:** fuente de antioxidantes<sup>2</sup>.



En algunas épocas del año o a causa de diversos factores, el cabello puede perder su fuerza y volverse débil y quebradizo, con tendencia a caerse o a romperse fácilmente. El apoyo del cabello desde el interior con nutrientes es útil para el debilitamiento capilar, favoreciendo un crecimiento normal<sup>3</sup>.

De la Investigación Giuliani, líder en anticaída, nace el nuevo Bioscalin® NovaGenina, un complemento alimenticio que cuenta con una combinación de elementos única y diferente, que constituye una ayuda específica en caso de cabello debilitado.

## Fórmula única

Una formulación tanto para hombres como para mujeres, con principios activos naturales, de alto poder nutritivo y antioxidante, combinado con dos patentes y tecnología de liberación inteligente.

- **Reishi** (*Ganoderma lucidum* (Curtis) P. Karst.)<sup>1</sup> (extracto natural) ingrediente de origen natural, que ayuda a mantener el sistema inmunitario.
- **Alcachofa** (*Cynara scolymus* L.)<sup>2</sup> (extracto vegetal) rico en oligoelementos esenciales y contiene antioxidantes naturales. Los antioxidantes pueden proteger las células y los tejidos de la oxidación.
- El **Zinc** y la **Biotina**<sup>3</sup> contribuyen al mantenimiento del cabello en condiciones normales. El zinc también ayuda a la síntesis proteínica normal y a la protección de las células frente al daño oxidativo.
- **GLA RUTINA** (patente Giuliani) es fuente de Omega 3 y Omega 6, ácidos grasos esenciales.

La fórmula se completa con L-Ornitina, un aminoácido que interviene en la síntesis de queratina, la cual es una proteína que se encuentra en la estructura capilar, y Galeopsis (extracto vegetal - patente de Giuliani).

Sin gluten.

Sin lactosa.

## Modo de empleo

Un comprimido al día, a tomar preferentemente con el desayuno o la comida principal.

## Precauciones de empleo

Complemento alimenticio. No superar la dosis diaria expresamente recomendada. Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustituto de una dieta equilibrada. Mantener fuera del alcance de los niños más pequeños. No debe ser consumido por mujeres embarazadas o en periodo de lactancia, ni por niños. No apto para adolescentes. Apto para veganos y vegetarianos.

## Conservación

Mantener en un lugar fresco y seco, alejado de la luz, la humedad y las fuentes de calor.

INFORMACIÓN NUTRICIONAL	Para 1 comprimido	VRN*
L-Ornitina	100 mg	-
Extracto seco de esporóforo de Reishi ( <i>Ganoderma lucidum</i> (Curtis) P. Karst.)	50 mg	-
Aceite de linaza ( <i>Linum usitatissimum</i> L.)	37 mg	-
Extracto seco de hojas de Alcachofa ( <i>Cynara scolymus</i> L.)	30 mg	-
Zinc	10 mg	100%
Extracto seco de partes aéreas de Galeopsis ( <i>Galeopsis segetum</i> Neck.)	4 mg	-
Rutina	1 mg	-
Biotina	50 µg	100%

\* Valores de Referencia de Nutrientes

## Ingredientes

Agentes de carga: Celulosa microcristalina, Fosfatos de calcio, Hidroxi-propil-metilcelulosa, Hidroxi-propil-celulosa; Clorhidrato de L-Ornitina, Extracto seco de esporóforo de Reishi (*Ganoderma lucidum* (Curtis) P. Karst.), Aceite de linaza (*Linum usitatissimum* L.), Zinc (Bisglicinato de zinc), Maltodextrina, Extracto seco de hojas de Alcachofa (*Cynara scolymus* L.), Antiaglomerantes: Dióxido de silicio, Sales magnésicas de ácidos grasos, Talco; Agentes de recubrimiento: Polidextrosa, Carbonato de calcio; Extracto seco de partes aéreas de Galeopsis (*Galeopsis segetum* Neck.), Rutina, Ácido hialurónico, Colorante: Complejos de cobre de clorofilinas; Ácidos grasos de cadena media, Biotina (D-biotina).

**PRESENTACIÓN:** 30 y 90 comprimidos

Complemento alimenticio.

CN: 211906.2

Operador de la empresa alimentaria: **Giuliani S.p.A.** - Via P. Palagi 2, Milán - Italia

Distribuido por: **Boiron S.I.H., s.a.** C/Lanzarote, 2 - 28703 San Sebastián de los Reyes - Madrid - España - [www.boiron.es](http://www.boiron.es)