

GENACOL CÁPSULAS PACK X3

Clasificación / categoría:

Colágeno hidrolizado en cápsulas.

Ingredientes Principales	Cantidad por porción
Colágeno hidrolizado con tecnología secuencial AminoLock (TS AminoLock)	1.200 mg

Ventajas-Beneficios:

El Colágeno es la proteína más abundante del cuerpo, y su rol principal es dar resistencia y flexibilidad a los tejidos. Este nutriente es fundamental para nuestro funcionamiento diario, ya que está presente en todas aquellas estructuras que nos permiten el movimiento y desplazamiento, como articulaciones, huesos, cartílagos, ligamentos y tendones y también en otros tejidos como la piel.

A partir de los 30 años, aproximadamente, disminuye la velocidad de recambio de colágeno en todos nuestros tejidos y órganos, lo que se traduce en pérdida de resistencia, de elasticidad y de flexibilidad en nuestro cuerpo.

Para reponer el colágeno que va disminuyendo con la edad necesitamos recurrir a fuentes externas, que entreguen este nutriente.

Genacol, contiene colágeno hidrolizado que apoya la nutrición articular.

Máxima absorción y biodisponibilidad del colágeno dada por TS AminoLock.

Restablece estructuras colagenosas (piel-articulaciones-ligamentos-tendones)

Ayuda a mantener la movilidad y flexibilidad, con porciones de 1.200 mg de colágeno (versus 10 gramos de otros).

Excelente comodidad, tolerancia y buen sabor, lo que favorece su adherencia.

Seguro y con bajo contenido de sodio.

Envase para un mes de suplementación.

Libre de gluten y lactosa.



Presentación:

Tres envases con 90 cápsulas cada uno.

Modo de uso / porción:

Ingerir con agua. Se recomienda consumir una porción (3 cápsulas) al día, de preferencia en la noche.

Condición de almacenamiento:

Guardar en lugar fresco y seco

Vigencia:

48 meses

Información Nutricional

Porción: 3 cápsulas (1,52g)

Porciones por envase: 90

	100 g	1porción
Energía (Kcal)	405	6,14
Proteínas (g)	97	1,47
Grasas Totales	1,9	0,03
H. de Carbono Disp (g)	0	0,00
Azúcares Totales (g)	0	0,00
Fibra Dietética	0	0,00
Sodio (mg)	359	5,44
Colágeno Hidrolizado (mg)	78.947	1.200

Consideraciones:

Mantener alejado de los niños.

Elaborado en líneas que también procesan aceite de pescado y lecitina de soya.