



# BEAUTY-IN

Mucho más que un colágeno



# Ingredientes

01

Péptidos de  
colágeno

03

Coenzima Q10 &  
Biotina



02

Concentrado de limón,  
guayaba, camu camu y  
pomelo

04

Zinc & Vitamina C

## Concentrado de limón

- Estimula la **producción de colágeno** y acelera el proceso de **cicatrización** de la piel
- Brinda **luminosidad** a tu piel





## Concentrado de Pomelo

- Gran aporte de vitamina C
- Favorece la **producción de colágeno** de tu cuerpo
- Mejora la absorción de minerales como el **hierro** y el **zinc**.
- Fuerte **acción antioxidante e inmunológica**



## Concentrado de Guayaba

- Gran valor nutritivo y **propiedades medicinales** beneficiosas para la salud, debido a que es rica en **vitamina C, A y B.**
- Ayuda a **prevenir el envejecimiento de las células de tu piel**, retrasando las arrugas y algunos signos de la edad





## Concentrado de Camu Camu

- Brindan una **defensa antioxidante** reforzada contra los **rayos UV** que producen pigmentación e inducen arrugas.
- Contiene fenoles, un tipo de antioxidantes que ayudan a **reducir el efecto de los radicales libres**, preservar la función y estructura celular y prevenir enfermedades cardiovasculares
- Entre un **40% y 100% más de vitamina C** que el limón



# Péptidos de Colágeno



- Se utilizan para el **envejecimiento de la piel**
- También se utilizan para la **osteoporosis y la osteoartritis**.
- Se utiliza para las **uñas quebradizas** y para la **fuerza muscular**.
- Son **cadenas cortas** de pequeño tamaño compuestas **de aminoácidos**, derivadas de la ruptura del colágeno nativo de mucha densidad. Su menor peso molecular **facilita una mejor absorción** de los péptidos en el organismo y, por tanto, una **mejor asimilación**.
- **Colágeno TIPO I:** piel, tendón, vascular, ligadura, órganos, hueso.
- **Colágeno TIPO III:** está presente en los tejidos musculares, en las paredes venosas, en paredes intestinales, en la piel y en algunas glándulas del cuerpo.

# Zinc & Vitamina C



## ZINC

- Facilita el proceso de cicatrización de las heridas y ayuda a combatir las afecciones cutáneas
- Potente antioxidante que neutraliza los radicales libres
- Protege las células de la piel
- Participa en el crecimiento del cabello y las uñas.

## VITAMINA C

- Neutraliza los radicales libres que causan estrés oxidativo en la piel y provocan su envejecimiento prematuro.
- Es esencial para la producción de colágeno

# Coenzima Q10 & Biotina



## COENZIMA Q10

- Aumenta el oxígeno en el organismo, favoreciendo la resistencia en ejercicios aeróbicos.
- Aumenta la capacidad del sistema inmunológico
- Consiguen penetrar en las células de la piel, provocando la atenuación de las arrugas y suavizando las líneas de expresión.

## BIOTINA

- Interviene en el correcto funcionamiento del cerebro y a la función psicológica normal.
- Uno de los principales beneficios de la vitamina B7 es proteger el corazón de posibles problemas.
- Favorece la producción de ácidos grasos que nutren la piel y ayudan a que las glándulas sebáceas funcionen correctamente.
- Apoya la salud de su cabello, fortalecerlo y agregarle brillo.

# ¿Cuándo tomarlo?



Se puede tomar en cualquier momento del día, pero varios estudios aseveran que el momento ideal es por la noche después de cenar. Esto no solo permite una mejor absorción, sino que también libera ciertos aminoácidos que mejoran la calidad del sueño y de la piel. Además de mejorar la salud ósea y las articulaciones.