

## DOCUMENTO PRI

# COLAGENO HIDROLIZADO

### INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

---

**Nombre INCI de los ingredientes:**

PCPC [CTFA]		Origen de la materia prima	Origen geográfico*
Hydrolyzed Collagen	20 - 35 %	Animal	Brasil, Europa
Water	65 - 80 %	Mineral	---
<i>Preservatives</i>			
Phenoxyethanol	0,3000 - 0,5000 %	Sintetico	---
Potassium Sorbate	0,1000 - 0,3000 %	Sintetico	---
Methylchloroisothiazolinone	0,0009 - 0,0014 %	Sintetico	---
Methylisothiazolinone	0,0003 - 0,0004 %	Sintetico	---

\* Gran Velada se reserva el derecho de cambiar el origen geográfico en caso de problemas de suministro

**Ensayos en animales:** Este producto no ha sido objeto de ensayos en animales para usos cosméticos por o en nombre de esta empresa.

**Sostenibilidad/Responsabilidad social:** Este producto ha sido elaborado siguiendo la política RSC de Gran Velada, minimizando el impacto ambiental de las actividades realizadas y gestionando los recursos de forma sostenible y responsable. En Gran Velada contribuimos a la mejora social, laboral, medioambiental y económica de nuestro entorno.

**OGM-Status:** Los ingredientes usados en la fabricación de los productos de Gran Velada no provienen de organismos genéticamente modificados (OGM).

**EEB-Status:** Este producto no contiene ningún material derivado de los tejidos incluidos en la lista de Materiales de Riesgo Específico establecida en la Decisión 97/534/EC en relación a la encefalopatía espongiforme bovina transmisible (EEB). Igualmente, se contemplan las Directivas posteriores 97/1/EC, 98/16/EC y 2000/6/EC.

**Nanomateriales:** De acuerdo con la definición de nanomaterial según la legislación REACH que se establece en la recomendación de la Comisión Europea de 2011 (2011/696/UE) y la definición propuesta por el Reglamento de Productos Cosméticos (CE) n.º 1223/2009 (Capítulo I, Artículo 2), los ingredientes de este producto no se clasifican como nanomateriales.

**Partículas microplásticas:** Ninguno de los ingredientes de este producto se clasifica como partículas microplásticas de acuerdo con la definición propuesta por la ECHA (European Chemicals Agency), y tampoco contiene partículas microplásticas añadidas intencionalmente o libera intencionalmente o involuntariamente partículas microplásticas al medio ambiente.

**CMR-Status:** De acuerdo con nuestro conocimiento ninguno de los ingredientes de este producto está clasificado como sustancia carcinógena, mutagénica o tóxica para la reproducción de acuerdo con el anexo VI del Reglamento (CE) n.º 1272/2008 y sus últimas actualizaciones, por lo tanto no es de esperar la presencia de sustancias clasificadas como CMR en este producto, y la eventual presencia de trazas de estas sustancias serían técnicamente inevitables como consecuencia de las buenas prácticas de fabricación.

**Proposición 65 de California:** Los ingredientes de este producto no están listados por el Estado de California como sustancias que puedan producir cáncer u otros daños reproductivos, según última lista actualizada.

**COVs (Compuestos orgánicos volátiles):** De acuerdo a la Directiva 99/13/EC de la Comisión Europea, los ingredientes de este producto no se clasifican como V.O.C (Volatile Organic compounds).

**Aceite de Palma:** De acuerdo con nuestro conocimiento y según la información recibida por nuestros proveedores este producto no contiene ni proviene del Aceite de semilla de Palma, Aceite de Palma o derivados.

**Presencia de formol:** Este producto no contiene formol y no es capaz de generar formaldehído.

**Látex:** De acuerdo con nuestro conocimiento y según las materias primas utilizadas en el proceso de producción, este producto no contiene látex.