

## 1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

**Identificación del Producto:** GEL ANTIOXIDANTE CON CAFÉ Y PÉPTIDOS

**Referencia:** COGACP

*Gel especializado para el contorno de ojos con acción antioxidante, reafirmante y antiedad*

**Fecha:** Abril 2026

**Identificación de la Empresa:**

LTSH SA de CV | Camino Nuevo a Huixquilucan, Lote 6, Mzn 12, Piso 3, Col. El Pedregal, Huixquilucan, Edo de México, CP 52774 | Tel: (55)83673211 | info@ltsh.com.mx | www.LTSH.com.mx

## 2. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

**Objetivo de Uso:** Gel de tratamiento intensivo para el contorno de ojos formulado con una sinergia de péptidos biomédicos (Matrixyl 3000), cafeína de origen natural (Aceite Esencial de Café Tostado), ácido hialurónico de bajo peso molecular y liposomas de vitamina C. Esta combinación actúa sobre las principales señales de envejecimiento periorbital: líneas finas, ojeras, bolsas e hiperpigmentación, proporcionando firmeza, luminosidad y una hidratación profunda de larga duración.

**Uso Previsto:** Aplicación tópica en la zona del contorno de ojos. Uso diurno y nocturno sobre piel limpia.

**Claims:** Antioxidante, antiedad, reafirmante, hidratante profundo, reduce apariencia de ojeras y bolsas, estimula la síntesis de colágeno, protección contra radicales libres.

**Categoría:** Skincare — Contorno de Ojos

## 3. LISTA DE INGREDIENTES (INCI)

Agua (Aqua), Jugo de Aloe Vera (Aloe Barbadensis Leaf Juice), Aceite de Coco Fraccionado (Caprylic/Capric Triglyceride), Aceite de Ricino (Ricinus Communis Seed Oil), Cera Emulsionante (Cetearyl Alcohol and Polysorbate 60), Monoestearato de Glicerilo (Glyceryl Stearate), Aceite de Jojoba Refinado (Simmondsia Chinensis Seed Oil), Aceite de Caléndula (Calendula Officinalis Flower Oil), Aceite de Avena Coloidal (Avena Sativa Kernel Oil), Extracto de Té Verde (Camellia Sinensis Leaf Extract), Extracto de Algas (Algae Extract), Proteína de Trigo Hidrolizada (Hydrolyzed Wheat Protein), Liposomas de Vitamina C (Ascorbyl Palmitate), Palmitoil Tripéptido-1 y Palmitoil Tetrapéptido-7 (Palmitoyl Tripeptide-1 and Palmitoyl Tetrapeptide-7), Tocoferol (Tocopherol), Pantenol (Panthenol), Aceite Esencial de Café Tostado (Coffea Arabica Seed Oil), Germall Plus (Diazolidinyl Urea and Iodopropynyl Butylcarbamate), Carbómero (Carbomer), Aceite de Rosa Mosqueta Virgen (Rosa Canina Seed Oil), Copolímero Acrílico (Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer), Ácido Hialurónico (Sodium Hyaluronate), Aceite Esencial de Romero (Rosmarinus Officinalis Leaf Oil), Aceite Esencial de Menta (Mentha Piperita Oil).

**Alérgenos Declarables:** Linalool, Limonene (presentes de forma natural en los aceites esenciales). Concentración < 0.001% en producto terminado.

## 4. PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

**Aspecto:** Gel-crema ligero, semi-translúcido, de textura suave y absorción rápida

**Color:** Color beige a café (debido a los extractos de té verde y algas)

**Olor:** Suave con notas de café tostado y menta

**pH (Directo):** 5.5 – 6.0 (compatible con el pH fisiológico de la piel periorbital)

**Flash Point:** >100 °C (No inflamable)

**Solubilidad:** Emulsión O/W (aceite en agua), miscible parcialmente en agua

**Advertencias de Salud:** Se desconoce alguna reacción alérgica, pero pudiera suceder. Realizar prueba de sensibilidad 24 h antes del primer uso.

## 5. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

**Estabilidad:** 18 meses en envase cerrado original. Una vez abierto, consumir preferentemente en 6 meses.

**Condiciones a Evitar:** Temperaturas superiores a 35 °C, exposición directa a la luz UV y humedad extrema. El ácido hialurónico y los péptidos pueden degradarse con calor prolongado.

**Incompatibilidades:** Agentes oxidantes fuertes. Evitar contacto con metales pesados que puedan catalizar la degradación de la vitamina C.

## 6. INFORMACIÓN DE PELIGROS Y SEGURIDAD

**Clasificación de Riesgo:** No peligroso para uso tópico externo conforme a la clasificación SGA/GHS.

**Inocuidad / Seguridad de Ingredientes:** Todos los ingredientes están aprobados por Cofepris y cumplen con la NOM-141-SSA1/SCFI-2012 para productos cosméticos. Los péptidos (Matrixyl 3000) están clasificados como ingredientes cosméticos activos.

**Seguridad Microbiológica:** Bacterias mesófilas aerobias: <100 UFC/g | Hongos y levaduras: <10 UFC/g | Ausencia de patógenos (E. coli, P. aeruginosa, S. aureus).

**Nota:** Producto exclusivo para uso externo en la zona periorbital. No aplicar directamente sobre la mucosa ocular.

## 7. PRIMEROS AUXILIOS Y EMERGENCIAS

**Contacto Ocular:** Enjuagar inmediatamente con abundante agua tibia durante 10–15 minutos manteniendo los párpados abiertos. Consultar a un médico si la irritación persiste.

**Ingestión:** No inducir el vómito. Enjuagar la boca con agua. Consultar a un médico inmediatamente.

**Derrame:** Recoger mecánicamente. Lavar el área afectada con agua y detergente neutro. Desechar residuos conforme a la normativa ambiental local.

## 8. MODO DE USO Y PRECAUCIONES

**Modo de Empleo:** Aplicar una pequeña cantidad de gel con el dedo anular sobre el contorno de ojos mediante suaves toques (tapping) desde el lagrimal hacia el exterior, sin arrastrar la piel. Usar mañana y noche sobre piel limpia y seca, antes de la crema hidratante.

**Precauciones / Advertencias Obligatorias:**

- Uso externo únicamente.
- Evite el contacto directo con los ojos y mucosas.
- No se aplique sobre piel irritada, lastimada o con heridas abiertas.
- Si observa alguna reacción desfavorable, suspenda su uso y consulte a un dermatólogo.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Se recomienda el uso de protector solar durante el día, ya que la vitamina C puede aumentar la fotosensibilidad.
- En caso de pieles extremadamente sensibles, realizar prueba de parche antes del primer uso.

## 9. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO

**Almacenamiento:** Conservar en su envase original cerrado, en lugar fresco y seco (15–25 °C), protegido de la luz solar directa. No refrigerar a menos que se indique en el envase.

**Clasificación de Transporte (UN):** Mercancía no peligrosa. No requiere etiquetado especial para transporte terrestre, marítimo o aéreo.