

## 1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

### Identificación del Producto

#### CREMA AVOCADO HYDRATION UV SHIELD

Referencia: **COAHUV**

Crema Contorno de Ojos

Fecha: 16 Abril 2026

### Identificación de la Empresa

LTSH SA de CV | Camino Nuevo a Huixquilucan, Lote 6, mzn 12, Col. El Pedregal, Huixquilucan, Edo de México, CP 52774 | WhatsApp: (56) 24240424 | info@ltsh.com.mx | www.LTSH.com.mx

## 2. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- **Objetivo de Uso:** Crema espesa formulada para el cuidado y tratamiento del contorno de ojos. Su combinación de activos proporciona hidratación, nutrición y protección cutánea.
- **Uso Previsto:** Aplicación tópica diaria sobre área limpia.
- **Claims:** Hidratación y nutrición del contorno. Textura levemente rica para pieles secas o muy maduras. Formulación con activos de alta calidad.

## 3. LISTA DE INGREDIENTES (INCI)

Agua (Aqua), alcohol cetílico, Polawax (Cetearyl Alcohol (and) PEG 20 Stearate), aceite de arroz (oryza sativa), Hojuelas de Cera de Soya, Manteca de Carite Refinada (Butyrospermum Parkii Butter), Aceite de Aguacate (Persea Grattissima Seed Oil) Aceite de girasol (Helianthus Annuus Seed Oil), Glicerina Vegetal, Triglicéridos Caprílicos, Monoestereato de Glicerilo, Propilenglicol (Propylene Glycol), Venuceane® (Thermus Thermophilus Ferment), Sodio PCA (Sodium PCA), Cera de Soya Hidrogenada, Aceite de jojoba (Simmondsia Chinensis Seed Oil), Ricino Hidrogenado, Sodium Polyacrylate, Ethylhexyl Cocoate, PPG-3 Benzyl Ether Myristate, Polysorbate 20, PEG-30 Diisostearate, Vitamina E (Tocopherol), Ethylhexyl Palmitate, Extracto de té verde (Camellia Sinensis Leaf Extract), Propylene Glycol, Diazolidinyl Urea, Iodopropynyl Butylcarbamate, Beta Caroteno, carbopol. Symocide, Disodium EDTA, PEG 30 Dipolihidroxiestearato sorbitan sesquioleato, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone.

**Alérgenos Declarables** (fragancias >0.001% en productos sin enjuague)

N/A

## 4. PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

- **Aspecto:** Crema homogénea espesa
- **Color:** Amarillo claro a naranja
- **Olor:** Neutro
- **pH (Directo):** 5-6
- **Flash Point:** > 100°C (No inflamable)
- **Solubilidad:** Emulsión O/W, miscible en agua

**Advertencias de Salud:** Se desconoce alguna reacción alérgica, pero pudiera suceder.

## 5. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

- **Estabilidad:** Estable por 18 meses en envase cerrado.
- **Condiciones a evitar:** Temperaturas superiores a 30 °C, luz solar directa y humedad excesiva.
- **Incompatibilidades:** Agentes oxidantes fuertes.

## 6. INFORMACIÓN DE PELIGROS Y SEGURIDAD

• **Clasificación de Riesgo:** No peligroso para uso tópico según SGA/GHS

• **Inocuidad:** Ingredientes de alta tolerancia cutánea aptos para uso cosmético conforme a NOM-141-SSA1.

- **Seguridad Microbiológica:** Cumple con límites de Cofepris (<1,000 UFC/g).

## 7. PRIMEROS AUXILIOS Y EMERGENCIAS

- **Contacto Ocular:** Enjuagar con abundante agua tibia durante 15 minutos. Si la irritación persiste, consultar médico.
- **Ingestión:** Enjuagar la boca con agua. No inducir el vómito. Consultar médico.
- **Derrame:** Recoger mecánicamente. Lavar la superficie con agua y detergente neutro.

## 8. MODO DE USO Y PRECAUCIONES

**Modo de Empleo:** *Aplicar una pequeña cantidad sobre piel limpia del contorno de ojos. Masajear suavemente hasta su total absorción.*

**Precauciones:** "Uso externo únicamente. Evite el contacto con los ojos; si ocurre, enjuague con agua. No se aplique sobre piel irritada o lastimada. Si observa alguna reacción desfavorable, suspenda su uso y consulte a su médico. Manténgase fuera del alcance de los niños".

## 9. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO

- **Almacenamiento:** Conservar en envase cerrado, en lugar fresco y seco, alejado de la luz solar directa.
- **Clasificación de Transporte (UN):** Mercancía no peligrosa.