



FICHA TÉCNICA

1. Identificación del Producto y de la Empresa

Identificación del Producto

AGUA MICELAR REGALÍZ PAPAYA

Referencia: BSAMLPR

Agua Micelar Limpiadora Iluminadora

Fecha:

20 Febrero 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

Teléfono: (55)83673211

correo electrónico: info@ltsh.com.mx

Página web: www.LTSH.com.mx

2. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- **Objetivo de Uso:** Limpieza facial profunda que utiliza micelas para atrapar impurezas mientras aporta beneficios iluminadores y exfoliantes suaves mediante enzimas naturales y Vitamina C.
- **Uso Previsto:** Aplicación tópica mediante algodón para remover maquillaje y suciedad. **Enjuague** para eliminar restos de tensioactivos y activos de contacto corto.
- **Claims:** Combina Regaliz (antiinflamatorio) y Papaya (exfoliante enzimático). Enriquecida con Liposomas de Vitamina C para mejorar la luminosidad.

3. Lista de Ingredientes (INCI)

WATER, HEXYLEN GLYCOL, PEG-7 GLYCERYL COCOATE, SODIUM LAURYL GLUCOSE CARBOXYLATE AND LAURYL GLUCOSIDE , PROPYLENE GLYCOL, LIPOSOMAS DE VITAMINA C (ÁCIDO ASCÓRBICO), HYDROXYETHYL UREA, GLYCERIN, RAÍZ DE REGALÍZ (Glycyrrhiza Glabra Root), EXTRACTO DE PAPAYA (Carica Papaya), DISODIUM EDTA, PEG-40 CASTOR OIL, DMDM HYDANTOIN, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE

Alérgenos Declarables (Listar alérgenos de fragancias si superan el 0.001% en productos sin enjuague)

N/A

4. PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

- **Aspecto:** Líquido transparente libre de partículas.
- **Color:** Naranja claro.
- **Olor:** Característico suave.
- **pH (Directo):** 4.50 – 6.00 (pH fisiológico).
- **Gravedad Específica:** 0.9900 – 1.1000 @ 25°C.
- **Solubilidad:** Totalmente 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:** Exposición directa a la luz solar (puede degradar los colorantes) y temperaturas extremas.
- **Incompatibilidades:** Agentes oxidantes fuertes.

6. INFORMACIÓN DE PELIGROS Y SEGURIDAD

- **Clasificación de Riesgo:** Irritante ligero ocular. No peligroso para la piel en condiciones de uso.
- **Seguridad Microbiológica:** Cuenta total de bacterias < 100 UFC/g; Hongos y levaduras < 10 UFC/g.
- **Inocuidad:** El sistema conservador MCI/MI está permitido exclusivamente en productos que se enjuagan (*rinse-off*), cumpliendo con la NOM-141 y la FDA.

7. PRIMEROS AUXILIOS Y EMERGENCIAS

- **Contacto Ocular:** Enjuagar inmediatamente con abundante agua tibia durante 15 minutos con los párpados abiertos. Si persiste la irritación, consultar médico.
- **Ingestión:** Enjuagar la boca con agua. No inducir el vómito. Consultar médico.
- **Derrame:** Diluir con agua y lavar la superficie. Precaución: El área puede quedar resbaladiza.

8. MODO DE USO Y PRECAUCIONES

Modo de Uso

- **Modo de Empleo:** Humedecer una almohadilla de algodón con el producto. Limpiar suavemente el rostro para eliminar impurezas. Repetir hasta que el algodón salga limpio. **Enjuagar.**

Precauciones

- **Precauciones:**"Uso externo únicamente. No ingerir. Utilizar en el contorno de ojos y no directamente en ellos. 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 lugar fresco, seco y protegido de la luz solar directa.
- **Clasificación de Transporte (UN):** Mercancía no peligrosa.