

SHAMPOO ADVANCED CON KERATINA Y PROTEÍNA DE TRIGO

Línea: Capillary Care | Categoría: Cosmético Capilar – Lavado (Rinse-off)

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

Nombre comercial:	SHAMPOO ADVANCED CON KERATINA Y PROTEÍNA DE TRIGO
Denominación genérica:	Shampoo Capilar Reparador y Acondicionador
SKU / Referencia:	SNKPTR LT-SH-KPT-01
Fabricante / Responsable:	LTSH S.A. de C.V.
RFC:	LTS231221IM3
Domicilio fiscal:	Camino Nuevo a Huixquilucan, Lote 6, Manzana 12, Col. El Pedregal, Huixquilucan, Estado de México, C.P. 52774
Sitio web:	www.ltsh.com.mx
Contacto MoCRA / COFEPRIS:	info@ltsh.com.mx

2. DESCRIPCIÓN GENERAL E INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Shampoo de limpieza profunda formulado con un sistema tensoactivo de alta eficiencia, enriquecido con un complejo activo de proteínas vegetales y animales que restaura la estructura interna de la fibra capilar. Su fórmula equilibra la hidratación del cuero cabelludo, reduce el encrespamiento y aporta suavidad, brillo y vitalidad a todo tipo de cabello. Libre de parabenos; elaborado con ingredientes 100 % biodegradables.

Uso previsto:	Higiene y cuidado del cabello – aplicación tópica con enjuague (rinse-off)
Tipo de cabello:	Todo tipo de cabello, especialmente dañado, con frizz o puntas abiertas
Forma cosmética:	Líquido viscoso (gel transparente)
Norma aplicable:	NOM-141-SSA1/SCFI-2012 (México) · MoCRA-FDA (EE.UU.)

Claims / Atributos Diferenciadores:

- Antifrizz y sellado de puntas.
- Reparación profunda con queratina.
- Nutrición capilar intensiva con proteínas vegetales.
- Cabello visiblemente más suave, brillante y manejable desde la primera aplicación.

3. COMPOSICIÓN CUALITATIVA (NOMENCLATURA INCI)

Ingredientes enlistados en orden descendente de concentración aproximada, según NOM-141 / Reglamento (CE) 1223/2009.
Sub-formulaciones expandidas en componentes individuales.

NOMBRE INCI	NOMBRE COMÚN (ES)	FUNCIÓN
Aqua	Agua desmineralizada	Disolvente / Vehículo
Sodium Laureth Sulfate	Lauril éter sulfato de sodio	Tensoactivo aniónico
Cocamidopropyl Betaine	Betaína de cocamidopropilo	Tensoactivo anfótero / espumante
Cocamide DEA	Dietanolamida de aceite de coco	Tensoactivo / estabilizador de espuma

NOMBRE INCI	NOMBRE COMÚN (ES)	FUNCIÓN
Decyl Glucoside	Glicósido de decilo	Tensoactivo no iónico suave
Polyquaternium-7	Policuaternio-7	Acondicionador / antifrizz
Sodium Chloride	Cloruro de sodio	Espesante / regulador de viscosidad
Aqua (and) Hydrolyzed Silk	Agua y seda hidrolizada	Acondicionador / proteína capilar
Tetrasodium EDTA	EDTA tetrasódico	Quelante / estabilizante
Acetamide MEA	Acetamida MEA	Humectante / acondicionador
Panthenol	Pantenol (Pro-vitamina B5)	Humectante / reparador
Sorbitol	Sorbitol	Humectante / suavizante
Sodium Cocoyl Collagen Amino Acids	Amino ácidos de colágeno cocoilo	Acondicionador proteico
Cocoyl Sarcosine	Sarcosinato de cocoilo	Acondicionador / suavizante
Hydrolyzed Keratin	Queratina hidrolizada	Reparador / sellador de fibra capilar
Hydrolyzed Glycosaminoglycans	Glicosaminoglicanos hidrolizados	Acondicionador / hidratante profundo
Triticum Vulgare (Wheat) Germ Oil	Aceite de germen de trigo	Emoliente nutritivo
Simmondsia Chinensis (Jojoba) Seed Oil	Aceite de semilla de jojoba	Emoliente / acondicionador
Tocopheryl Acetate	Acetato de tocoferilo	Antioxidante (Vitamina E)
Tocopherol	Tocoferol (Vitamina E natural)	Antioxidante
Linolenic Acid	Ácido linolénico (Omega-3)	Ácido graso esencial / emoliente
Linoleic Acid	Ácido linoleico (Omega-6)	Ácido graso esencial / emoliente
Polysorbate 80	Polisorbato 80	Solubilizante / emulsionante
Polysorbate 20	Polisorbato 20	Solubilizante / emulsionante
Diazolidinyl Urea (and) Iodopropynyl Butylcarbamate (and) Propylene Glycol	Sistema conservador Germall Plus	Conservador de amplio espectro
Citric Acid	Ácido cítrico	Regulador de pH

4. CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto:	Líquido viscoso, transparente a levemente opalescente
Color:	Amarillo / naranja (natural, sin colorante añadido)
Fragancia:	Té Blanco y Jengibre
pH (25 °C):	5.0 – 6.5 (rango fisiológico capilar)
Densidad (25 °C):	1.000 – 1.020 g/mL
Viscosidad aprox.:	2,000 – 6,000 cP (Brookfield, husillo 3, 20 rpm)
Solubilidad:	Miscible en agua

5. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad:	Estable por 24 meses en envase original cerrado
Condiciones a evitar:	Temperaturas > 40 °C; exposición prolongada a luz solar directa
Incompatibilidades:	Agentes fuertemente oxidantes; pH < 4 o > 8 que degradan activos proteicos

Productos de descomposición:

No se esperan bajo condiciones normales de uso y almacenamiento

6. INFORMACIÓN SOBRE PELIGROS Y SEGURIDAD**Clasificación SGA/GHS:**

No peligroso para uso tópico en condiciones normales de uso

Riesgo ocular:

Puede causar irritación ocular leve si hay contacto directo (rinse-off)

Conservador:Sistema Germall Plus (Diazolidinyl Urea / Iodopropynyl Butylcarbamate). IPBC: no usar en niños < 3 años. Conforme COFEPRIS $\leq 0.02\%$ IPBC**Límite microbiano:** ≤ 500 UFC/g (COFEPRIS) · $\leq 1,000$ UFC/g (ISO 17516)**Cumplimiento:**

NOM-141-SSA1/SCFI-2012 · MoCRA (FDA) · Reg. (CE) 1223/2009 (ref. intl.)

7. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS Y GESTIÓN DE DERRAME**Contacto ocular:**

Enjuagar inmediatamente con abundante agua tibia durante mínimo 15 minutos, con los párpados abiertos. Si la irritación persiste, consultar médico.

Contacto cutáneo:

Enjuagar con agua y jabón. En caso de irritación, suspender uso.

Ingestión accidental:

No inducir el vómito. Enjuagar la boca con agua. Buscar atención médica.

Derrame:

Recoger mecánicamente con material absorbente inerte. Lavar la superficie con agua y detergente. Precaución: área resbaladiza.

Eliminación:

Conforme a normativa local de residuos cosméticos/domésticos.

8. INSTRUCCIONES DE USO Y ADVERTENCIAS (NOM-141 / MoCRA)

Modo de empleo: Aplique una cantidad generosa sobre el cabello previamente humedecido. Distribuya uniformemente dando un suave masaje desde la raíz hasta las puntas hasta formar espuma. Enjuague con abundante agua. Repita si es necesario.

Advertencias obligatorias (NOM-141): "Uso externo únicamente. Evite el contacto con los ojos; si ocurre, enjuague inmediatamente con abundante agua. No se aplique sobre cuero cabelludo irritado o lesionado. Este producto contiene Iodopropynyl Butylcarbamate: no utilizar en niños menores de 3 años. Si observa alguna reacción desfavorable, suspenda su uso y consulte a su médico. Manténgase fuera del alcance de los niños."

Frecuencia de uso:

Uso diario o según necesidad

Precaución alérgica:

Contiene fragancia – realizar prueba en zona pequeña ante piel sensible

9. TRANSPORTE, ALMACENAMIENTO Y VIDA ÚTIL**Almacenamiento:**

Conservar en envase original cerrado, en lugar fresco (15–30 °C), seco y protegido de la luz solar directa

Vida útil (cerrado):

24 meses a partir de la fecha de fabricación

PAO (Period After Opening):

12 meses (símbolo de tarro abierto en etiqueta)

Clasificación transporte:

Mercancía no peligrosa – no requiere clasificación ADR/IATA

Envase recomendado:

Frasco opaco o translúcido HDPE/PET con tapa dosificadora hermética