

Tork Jabón de Manos Luxury en Espuma Mini

525902



Descripción

Ofrece a los visitantes un toque sofisticado con el jabón en espuma luxury de Tork. Se elabora mediante una fórmula única con aroma y se enriquece con extracto natural de magnolia e ingredientes hidratantes para ofrecer un lavado de manos cremoso y agradable. Se puede utilizar con los dispensadores mini Tork de jabón y desinfectante, que cuentan con la certificación Easy to use y proporcionan una buena higiene de manos a todos los usuarios.

- Fácil de usar (SRA). Pon la higiene a disposición de todos: muchos sistemas de higiene de Tork tienen la certificación «Facilidad de uso» de la Asociación Sueca de Reumatismo.
- Esta botella está fabricada con un 30 % de plástico reciclado* (* no incluye el dosificador)
- Minimiza el consumo energético: eficacia probada en agua fría¹
- Recargas en menos de 10 segundos
- Ayuda a reducir el consumo de agua hasta en más de un 10 %²
- Enriquecido con extracto natural de magnolia para disfrutar de un lavado de manos cremoso y agradable
- 94 % de ingredientes de origen natural³
- Su exclusiva y duradera fragancia con toques cítricos desvela una elegante mezcla de magnolia, orquídea y fresia que deja una agradable sensación en la piel
- Probada dermatológicamente
- Respeta el pH de la piel
- Control del consumo: los jabones en espuma ayudan a reducir el consumo de jabón hasta en un 50 % en comparación con el jabón líquido⁴
- Recambio higiénico: envase sellado de fábrica con dosificador nuevo para cada recambio que ayuda a reducir el riesgo de contaminación
- Reduce los residuos: la botella es comprimible, lo que reduce el volumen de residuos hasta en un 70 %⁵
- Jabón en espuma
- Experiencia de lujo
- Facilidad de uso

Certificados de producto



Detalles del producto

Datos de envío

Sistema	S5	Unidad para el cliente (CON)	Unidad para transporte (TRP)	Palé (PAL)
EAN	7322542322079	7322542322086	7322542440872	
Material de embalaje	Plastic bottle	Carton	-	
Unidades	1	8 (8 CON)	672 (84 TRP)	
Altura	184 mm	208 mm	1.606 mm	
Longitud	92 mm	392 mm	1.200 mm	
Ancho	94 mm	196 mm	800 mm	
Peso bruto	589 g	4,93 kg	414,46 kg	
Peso neto	542 g	4,34 kg	364,22 kg	
Volumen	1,59 dm3	15,98 dm3	1,34 m3	
Capas por palet	-	-	7	
TRP por capa	-	-	12	

1. Based on testing at 20 dg C

2. According to specification and ISO16128, including water

3. Essity test: Using Tork Foam Soap vs Tork Liquid Soap in an Elevation dispenser

4. Basado en una prueba de Essity

5. Valid for dispensers sold or leased in North America from October 2023. ClimatePartner certified product: www.climate-id.com/en-gb/9VIUDN.

6. * Representa la gama de recambios europea del jabón en espuma cosmético por uso de usuario, excepto Tork Clarity Jabón de Manos en Espuma. Según evaluaciones del ciclo de vida (LCA) revisadas por una entidad externa en las que se analizaron todas las categorías de calidad de los recambios junto con los datos de consumo (dosis de jabón de 0,6 g y 409 g de agua). Dado que estos datos suponen la media del sistema, no deben utilizarse en los informes de carbono para productos específicos y el consumo.



Think ahead.

Tork Jabón de Manos Luxury en Espuma Mini

525902

Productos compatibles



Tork Mini Soap&Sanitizer Disp.Wh
565200



Tork Mini Soap&Sanitizer Disp.BI
565208

Información del producto

Ingredientes

Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Glycerin, PEG-12, Sodium Lauroyl Glutamate, Sodium Cocoyl Apple Amino Acids, Coco-Glucoside, Glyceryl Oleate, Magnolia Biondii Bud/Flower Extract, Propylene Glycol, Hexylene Glycol, Butylene Glycol, Lactic Acid, Citric Acid, Tetrasodium Glutamate Diacetate, Hydrogenated Palm Glycerides Citrate, Tocopherol, Phenoxyethanol, Sodium Benzoate, Parfum.

pH

[5.5]

Modo de empleo

Aplicar el jabón sobre las manos mojadas, enjabonar, aclarar y secar con una toallita de papel de un solo uso.

Vida útil

La fecha de caducidad de 36 meses tras la fecha de fabricación aparece impresa en el embalaje interior y exterior. Almacenar en caja de transporte entre 0 y 30 °C

Cumplimiento de la normativa

Los jabones cosméticos comercializados bajo la marca Tork se fabrican de conformidad con las Buenas Prácticas de Fabricación (BPF). Se ha evaluado la seguridad del producto de acuerdo con el artículo 10 del Reglamento (CE) n.º 1223/2009 sobre cosméticos y se considera seguro para la salud humana si se utiliza en condiciones normales o razonablemente previsibles. No se prevé ningún peligro importante para la salud humana ni para el medioambiente. El jabón cumple la normativa europea sobre las pruebas en animales. El producto cumple la normativa REACH CE/1907/2006 y sus enmiendas. En virtud de los artículos 13 y 16 de la normativa (CE) n.º 1223/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo sobre productos cosméticos, los productos cuentan con la notificación CPNP. N.º de notificación CPNP: 4199643

Certificación

ISO 22716 (Buenas Prácticas de Fabricación) ISO 9001 y 13485 (Sistema de gestión de la calidad) ISO 14001 (Sistema de gestión medioambiental) N.º de licencia de la etiqueta ecológica de la UE (SE/030/02)

Hoja de seguridad

La ficha informativa sobre seguridad está disponible en el sitio web de Tork

Pruebas de producto

Prueba dermatológica: Un dermatólogo externo ha validado los resultados de la prueba de parche de 48 horas que demuestra que el producto no provoca irritación.

Versión

Marca n.º 1

Ambiental



Essity Spain, S.L. | Ctra. De Valls a Puigpelat, Km 2 | 43812 | PUIGPELAT (Tarragona) | Spain



Think ahead.

Tork Jabón de Manos Luxury en Espuma Mini

525902

Certificación medioambiental

Este producto tiene la certificación de la etiqueta ecológica de la UE con el número de certificado SE/030/002.

Embalaje

Cumplimiento de la Directiva relativa a los envases y residuos de envases (94/62/CE): Sí

Fecha de creación del artículo y última revisión del artículo

Fecha de emisión: 03-04-2024
Fecha de revisión: 09-06-2025

Producción

Este producto se produce en la External planta.

Essity Spain, S.L. (Sociedad Unipersonal), Parque Empresarial La Moraleja, Avenida de Europa, 22 - 1^a planta, 28108 Alcobendas (Madrid), España