



Descripción

La loción para manos de Tork para pieles sensibles es ideal para la piel seca, ya que la deja hidratada y suave. Es una loción sin perfume, con ingredientes hidratantes, que ayuda a mantener el equilibrio natural de la piel y retener la humedad. Se puede utilizar con Tork Dispensador Mini de Jabón Líquido, que tiene la certificación de facilidad de uso y proporciona una buena higiene de manos a todos los usuarios.

- Loción sin perfume, con aceite de canola, glicerina y pantenol, que ayuda a mantener el equilibrio natural de la piel
- Deja la piel suave e hidratada
- Rápida absorción para no dejar una sensación grasienta
- Probada dermatológicamente
- Respeta el pH de la piel
- Ayuda a garantizar una buena higiene: botella sellada de fábrica con dosificador nuevo para cada recambio que ayuda a reducir el riesgo de contaminación y protege las fórmulas hasta que llegan a las manos de los usuarios.
- Reduce los residuos: la botella es comprimible, lo que reduce el volumen de residuos hasta en un 70 %¹
- 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.
- El 96 % de los ingredientes son de origen natural²
- Reduce el tiempo para el personal de limpieza: recambio sin esfuerzo certificado³ en menos de 10 segundos⁴
- Pieles sensibles
- Facilidad de uso

Certificados de producto



Detalles del producto

Sistema	S2
----------------	----

Datos de envío

	Unidad para el cliente (CON)	Unidad para transporte (TRP)	Palé (PAL)
EAN	7322540394047	7322540394054	7322540424126
Material de embalaje	Plastic bottle	Carton	-
Unidades	1	8 (8 CON)	768 (96 TRP)
Altura	164 mm	184 mm	1.622 mm
Longitud	92 mm	392 mm	1.200 mm
Ancho	92 mm	196 mm	800 mm
Peso bruto	505 g	4,28 kg	410,88 kg
Peso neto	470 g	3,76 kg	360,96 kg
Volumen	1,39 dm ³	14,14 dm ³	1,36 m ³
Capas por palet	-	-	8
TRP por capa	-	-	12

1. según la norma ISO 16128

2. Certificado por la Asociación Sueca de Reumatismo, probado según The Design for All Test, publicado en el Swedish Design Research Journal, 2011.

3. Basado en una prueba de panel interna que calcula el tiempo de reposición del jabón.

Información del producto

Ingredientes	Aqua, Dicaprylyl Carbonate, Polyglyceryl-3 Methylglucose Distearate, Ethylhexyl Stearate, Glycerin, Glyceryl Stearate, Canola Oil, Phenoxyethanol, Cetearyl Alcohol, Tocopheryl Acetate, Hydroxyethyl Acrylate/Sodium Acryloyldimethyl Taurate Copolymer, Panthenol, Benzoic Acid, Xanthan Gum, Dehydroacetic Acid, Sodium Citrate, Tetrasodium Iminodisuccinate, Polysorbate 60, Sorbitan Isostearate, Citric Acid, Tocopherol.	
pH	~ 5	
Modo de empleo	Aplicar una o varias dosis sobre la piel seca. Frotar bien.	
Vida útil	La fecha de caducidad de 72 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: 1540014	
Certificación	ISO 22716 (Buenas Prácticas de Fabricación) ISO 9001 y 13485 (Sistema de gestión de la calidad) ISO 14001 (Sistema de gestión medioambiental) ecológica de la UE (SE/030/002)	N.º de licencia de la etiqueta
Hoja de seguridad	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	1	