



Think ahead.



## Tork Jabón Líquido para Manos Antimicrobiano



Artículo	424710
Sistema	S4 – Dispensador de jabón para el cuidado de la piel
Color	Transparente
Nivel de calidad	Premium
Apariencia	Líquido
Oler	Sin fragancias
Volumen	1000 ml
Identificador de fórmula único	2300-U0KP-S00 8-88CE

El jabón líquido antimicrobiano con ácido láctico de Tork es ideal para entornos donde se manipulan alimentos, ya que elimina los microorganismos problemáticos y cuida las manos. También es una opción responsable gracias a su fórmula, que contiene agua e ingredientes 100 % de origen vegetal, por lo que es 100 % biodegradable. Se puede usar con todos los dispensadores Tork para el cuidado de la piel (S4).

### Principales ventajas:

- Ayuda a eliminar la grasa de los alimentos
- Testado dermatológicamente: apto para uso frecuente
- Efectivo según las normas UNE-EN 1499 y UNE-EN 14476 (todos los virus envueltos, como VIH, SARS-CoV, virus de la hepatitis B y C, gripe tipo H1N1 y H5N1, etc.)
- Elige un dispensador manual o con sensor
- Perfil de seguridad atractivo. Sin pictogramas CLP ni texto de advertencia. No tiene restricciones de transporte. No inflamable
- Ingredientes activos 100 % biodegradables y de origen vegetal
- Use los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información del producto antes de usarlo.
- Mantenimiento sin esfuerzo certificado y recambios intuitivos en menos de 10 segundos
- No contamina los alimentos; se puede usar en cualquier entorno donde se manipulen alimentos.
- Para obtener información sobre peligros y precauciones, consulta la hoja de datos de seguridad.

Datos de envío

	Unidad para el cliente	Unidad para transporte	Palé
EAN	7322541375113	7322541375120	7322541401553
Unidades	1	6	480
Unidades para el cliente	1	6	480
Altura	240 mm	256 mm	1475 mm
Ancho	92 mm	192 mm	800 mm
Longitud	92 mm	284 mm	1200 mm
Volumen	2 dm3	14 dm3	1,1 m3
Peso neto	1020 g	6,1 kg	489,6 kg
Peso bruto	1082,8 g	6,7 kg	537,5 kg
Material	Plastic bottle	Carton	-
Paquetes de transporte por capa	-	-	16
Capas por palet	-	-	5

SkinCareInfo

Ingredientes	Ingrediente activo: Lactic Acid 1,75 g/100 g. Otros ingredientes: Aqua, Glycerin, Alkyl ether carboxylate, Alkylpolyglycosides, Xanthan gum
pH	2,9
Método de uso	Mojarse las manos y las muñecas con agua. Aplicar 2 ml de producto en la mano. Frotar las manos y las muñecas durante al menos 30 segundos. Aclarar bien con agua limpia.
Periodo de caducidad	La fecha de caducidad de 24 meses tras la fecha de fabricación aparece impresa en el embalaje interior. Almacenar en el envase original. Proteger el producto de un exceso de luz solar. Evitar temperaturas extremas y almacenar entre 5 y 40 °C.
Instrucciones de manipulación	Utilizar los desinfectantes de forma segura. Leer siempre la etiqueta y la información del producto antes de usarlo. Evitar el contacto con los ojos. En caso de contacto con los ojos, aclarar inmediatamente con abundante agua y solicitar atención médica. Para obtener más información, consultar la hoja de datos de seguridad. Puede decolorar ciertos tejidos o superficies.
Cumplimiento normativo	Los productos biocidas comercializados bajo la marca Tork cumplen la normativa sobre productos biocidas (CE) N.º 528/2012 y están autorizados para fines higiénicos en seres humanos. Los productos están registrados y autorizados en los países correspondientes, en el lugar donde se venden. Los productos cumplen el Reglamento REACH (CE) n.º 1907/2006 y sus enmiendas. Los productos biocidas están fabricados de conformidad con las Buenas Prácticas de Fabricación (BPF).
Registros biocidas	EU-0024666-0000
Certificaciones	ISO 22716 (Buena Práctica de Fabricación), ISO 9001 (Sistema de control de calidad), ISO 14001 (Sistema de control medioambiental), figura en la lista VAH
Ficha de datos de seguridad	A fin de garantizar el uso y manejo seguro de los productos, siga las recomendaciones de las hojas de datos de seguridad, disponibles en el sitio web de Tork en todas las versiones locales necesarias de acuerdo con los requisitos legales en vigor para cada región

## prueba de cuidado de la piel

Microorganismo	Prueba ES	ES Descripción de la prueba	tiempo de contacto
Bacterias	UNE-EN 1499	Lavado higiénico de manos	30 s
Bacterias	UNE-EN 13727	Actividad bactericida en el área médica	30 s
Levaduras y hongos	UNE-EN 13624	Actividad levuricida en el área médica	30 s
Levaduras y hongos	UNE-EN 1650	Actividad levuricida en los sectores alimentario, industrial, doméstico e institucional	30 s
Virus	UNE-EN 14476	Actividad viricida en el área médica. (Todos los virus envueltos, como el VIH, SARS-CoV, virus de la hepatitis B y C, gripe tipo H1N1 y H5N1, etc.)	30 s

### Contacto

Esteban Simal  
 Essity Spain, S.L. (Sociedad Unipersonal)  
 Teléfono móvil profesional :  
 +34671733599  
 Dirección de correo electrónico profesional:  
 Esteban.SIMAL@essity.com