



424107

## Tork Desinfectante de Manos en Gel con Alcohol

Tork Desinfectante de Manos en Gel con Alcohol, con un 80 % de alcohol desnaturalizado (p/p), elimina los microorganismos de forma efectiva para evitar la propagación de infecciones. Es eficaz frente a una gran variedad de organismos, incluidos todos los virus envueltos, así como el norovirus y el rotavirus. Es ideal para la higiene de manos diaria, incluido el uso sanitario. Su fórmula no pegajosa contiene ingredientes hidratantes y se ha demostrado que es segura y suave para la piel. Compatible con Tork Dispensador para el Cuidado de la Piel (S4).

- Eficaz frente a una gran variedad de organismos perjudiciales; cumple las normas UNE-EN 1500, UNE-EN 12791 y UNE-EN 14476 (Todos los virus envueltos, tales como: virus VIH, SARS-CoV, virus de la hepatitis B y C, gripe tipo H1N1 y H5N1, etc. y también rotavirus y norovirus)
- Hidrata la piel sin dejar restos pegajosos. Se ha demostrado que es suave y seguro para la piel (en una prueba independiente realizada sobre piel in vitro)
- Use los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información del producto antes de usarlo.
- Suficientemente estable para utilizarlo con dispensadores manuales y con sensor
- Reduce el tiempo para el personal de limpieza: recarga sin esfuerzo certificada\*\*\*\* en menos de 10 segundos\*
- 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%\*\*\*\*\*
- Para obtener información sobre peligros y precauciones, consulta la hoja de datos de seguridad.

Reduce el tiempo para el personal de limpieza: recarga sin esfuerzo certificada\*\*\*\* en menos de 10 segundos\*

\*Based on internal panel test soap refilling time.\*\*\*\* Certified by the Swedish Rheumatism association, tested according to The Design for All Test, published in the Swedish Design Research Journal, 2011.

Reduce los residuos: la botella es comprimible, lo que reduce el volumen de residuos hasta en un 70%\*\*\*\*\*  
\*\*\*\*\*Based on Essly test

# Tork Desinfectante de Manos en Gel con Alcohol

**Datos de producto y envío**

Sistema  
S4

Calidad  
Premium

Color  
Transparente



## Productos compatibles



**561500**  
Tork Dispensador  
para el Cuidado de la  
Piel



**561508**  
Tork Dispensador  
para el Cuidado de la  
Piel



**561600**  
Tork Dispensador  
para el Cuidado de la  
Piel con Sensor  
Intuition™



**561608**  
Tork Dispensador  
para el Cuidado de la  
Piel con Sensor  
Intuition™



**460009**  
Tork Dispensador  
para el Cuidado de la  
Piel con Sensor  
Intuition™



**460010**  
Tork Dispensador  
para el Cuidado de la  
Piel

## Datos de envío

	Unidades para el cliente (CON)	Unidades para transporte (TRP)	Palé (PAL)
<b>EAN</b>	7322541336183	7322541336190	7322541356815
<b>Material de embalaje</b>	Plastic bottle	Carton	
<b>Unidades</b>	1	6 (6 CON)	480 (80 TRP)
<b>Peso bruto</b>	906.9 g	5.7 kg	453.12 kg
<b>Altura</b>	251 mm	265 mm	1475 mm
<b>Longitud</b>	91 mm	290 mm	1200 mm
<b>Ancho</b>	93 mm	196 mm	800 mm
<b>Peso neto</b>	845 g	5.1 kg	405.6 kg
<b>Volumen</b>	2.12 dm3	15.06 dm3	1.2 m3

# Tork Desinfectante de Manos en Gel con Alcohol

Ingredientes	Ingrediente activo
	Etanol 80 g/100 g Otros ingredientes Alcohol Denat, Aqua, Panthenol, Glycerin, Cetyl Alcohol, Propylene Glycol, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Aminomethyl Propanol
pH	~6,5
Método de uso	Asegúrate de que tienes las manos limpias y secas antes de usar. Para una higiene general: Aplique 1 o 2 dosis (toda la mano debe estar mojada) y frote bien hasta que se seque (de 15 a 30 segundos). Para desinfectar según la norma UNE-EN 1500: Aplicar una cantidad suficiente de producto para humedecer todas las zonas de las manos durante 30 segundos. Frotar hasta que se seque
Periodo de caducidad	La fecha de caducidad de 36 meses tras la fecha de fabricación aparece impresa en el embalaje interior. 12 meses una vez abierto. Almacenar en el envase original. Proteger el producto de un exceso de luz solar. Evitar temperaturas extremas y almacenar entre 4 y 30 °C.
Instrucciones de manipulación	Utilice los desinfectantes de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información del producto antes de usarlo. Evite el contacto con los ojos. En caso de contacto con los ojos, aclare inmediatamente con abundante agua y solicite atención médica. Para obtener más información, consulte la hoja de datos de seguridad. Puede decolorar ciertos tejidos o superficies.
Cumplimiento normativo	Los productos biocidas comercializados bajo la marca Tork cumplen el Reglamento sobre productos biocidas (UE) 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. Todos los ingredientes no biocidas cumplen el Reglamento (CE) n.º 1223/2009 sobre cosméticos y se consideran seguros para la salud humana si se utilizan en condiciones normales o razonablemente previsibles. Los productos biocidas están fabricados de conformidad con las Buenas Prácticas de Fabricación (BPF). Probado de conformidad con la norma UNE-EN 14485
Registros biocidas	Bulgaria (BG) 2270-2/12.01.2018. República Checa (CZ) MZDR 48972/2018/SOZ Austria (AT) Sí n/a Alemania (DE) N-65875 Bélgica (BE) BE-REG-00138 Dinamarca (DK) 2418567 Estonia (EE) 1346/15 España (ES) 903DS Finlandia (FI) 433165 Francia (FR) sí (56010) Luxemburgo (LX) 69/15/L Grecia (GK) número de notificación: 82385/28.9.2017 Hungria (HU) JKF/3271-3/2015. Lituania (LT) Biocidinio produkto autorizacijos liudijimas Nr. (10-14 17.5)BSV-11842(A-01PNO261556/A-18- 117), galioja iki 2020-06-07. Letonia (LV) LV04062015/4039

Polonia (PL) Sí  
 Serbia (RS) 532-01-2687/2016-19  
 Rumanía (RO) ""Nr. 3613BIO/01/12.24""  
 Suecia (SE) 534970-9  
 Suiza (CH) CHZN5006  
 Eslovenia (SI) Sí  
 Eslovaquia (SK) bio/684/D/15/CCHLP  
 Gran Bretaña (UK) Sí  
 Irlanda (IRL) Unidades n.º 98098  
 Italia (IT) Registrazione PMC n. 20283

**Certificaciones**

ISO 22716 (Buenas Prácticas de Fabricación)ISO 9001 y 13485 (Sistema de gestión de la calidad)

**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 (p. ej., según el reglamento CLP para Europa).

**Version**

1

# Tork Desinfectante de Manos en Gel con Alcohol

Bacterias	UNE-EN 1500	Frotamiento higiénico de manos	30 s
	UNE-EN 12791	Desinfección quirúrgica de manos	180 s
	UNE-EN 1276	Actividad bactericida en los sectores alimentario, industrial, doméstico e institucional	15 s
	UNE-EN 13727	Actividad bactericida en el área médica	15 s
Levaduras y hongos	UNE-EN 13624	Actividad fungicida en el área médica	30 s (levaduras), 1 min (hongos)
	UNE-EN 1650	Actividad fungicida en los sectores alimentario, industrial, doméstico e institucional	30 s (levaduras), 2 min (hongos)
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
	UNE-EN 14476	Actividad viricida en el área médica: norovirus	30 s
	UNE-EN 14476	Actividad viricida en el área médica: rotavirus	30 s
Microorganismos	UNE-EN 14348	Actividad micobactericida en el área médica	15 s (tuberculosis), 60 s (micobacterias)
Footnotes	Probado de conformidad con la norma UNE-EN 14485		