



424103

Tork disinfettante mani gel con alcol

Con l'80% (massa/massa) di alcool denaturato, Tork Alcool gel disinfettante mani debella efficacemente i microrganismi contribuendo a prevenire la diffusione delle infezioni. È efficace contro diversi organismi, compresi tutti i virus capsulati, oltre che contro norovirus e rotavirus. Ideale per l'igiene quotidiana delle mani anche negli ambienti sanitari e caratterizzato da una formula non appiccicosa con ingredienti idratanti, vanta una sicurezza e una delicatezza comprovate sulla pelle. Può essere utilizzato con i dispenser di prodotti per la cura della pelle Tork (S4).

- Efficace contro una vasta gamma di organismi patogeni, in conformità alle norme EN 1500, EN 12791 ed EN 14476 (tutti i virus capsulati, come HIV, SARS, corona, HBV, HCV, influenza H1N1, H5N1, ecc. nonché rotavirus e norovirus)
- Idrata la pelle senza lasciare residui appiccicosi. Sicurezza e delicatezza sulla pelle comprovate (test indipendente su cute in vitro)
- Utilizzare i biocidi in tutta sicurezza. Leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto prima dell'uso.
- Sufficientemente stabile sia per i dispenser a sensore sia per quelli manuali
- Semplifica il lavoro degli addetti alle pulizie: ricarica agevole * certificata in meno di 10 secondi **
- Aiuta a garantire una buona igiene: i flaconi sigillati con un nuovo erogatore per ogni ricarica contribuiscono a ridurre il rischio di contaminazioni, proteggendo il contenuto fino al contatto con l'utilizzatore.
- Riduci i rifiuti: il flacone collassabile consente di diminuire del 70% il volume dei rifiuti ***
- Per informazioni su rischi e precauzioni fare riferimento alla scheda di sicurezza.

Certificazioni prodotto



Informazioni sul prodotto e sulla spedizione

Sistema
S4

Qualità
Premium

Colore
Trasparente

Informazioni sulla spedizione

	Unità di consumo (CON)	Unità di trasporto (TRP)	Pallet (PAL)
Codice EAN	7322541284446	7322541284453	7322541362168
Materiale di imballaggio	Plastic bottle	Carton	
Pezzi	1	6 (6 CON)	480 (80 TRP)
Unità di trasporto per strato			16
Strati per pallet			5
Peso lordo	907.8 g	5.7 kg	453.52 kg
Altezza	251 mm	265 mm	1475 mm
Lunghezza	91 mm	290 mm	1200 mm
Larghezza	93 mm	196 mm	800 mm
Peso netto	845 g	5.1 kg	405.6 kg
Volume	2.12 dm ³	15.06 dm ³	1.2 m ³

Prodotti compatibili



561500
Tork Dispenser di prodotti per la cura della pelle



561508
Tork Dispenser di prodotti per la cura della pelle



561600
Tork Dispenser prodotti per la cura della pelle con sensore Intuition™



561608
Tork Dispenser prodotti per la cura della pelle con sensore Intuition™



460009
Tork Dispenser di prodotti per la cura della pelle con sensore Intuition™



460010
Tork Dispenser di prodotti per la cura della pelle



Think ahead.

Tork disinfettante mani gel con alcol

Dati tecnici

Ingredienti	<p>Ingredienti attivi Etanolo 80 g/100 g Altri ingredienti Alcohol Denat, Aqua, Panthenol, Glycerin, Cetyl Alcohol, Propylene Glycol, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Aminomethyl Propanol</p>
pH	~ 6,5
Utilizzo	<p>Accertarsi che le mani siano pulite e asciutte prima dell'uso. Per l'igiene generale: Applicare 1-2 dosi (l'intera superficie della mano deve essere umida) e strofinare bene fino a completa asciugatura (15-30 secondi). Per la disinfezione ai sensi della norma EN 1500: Applicare una quantità di prodotto sufficiente a inumidire ogni angolo delle mani massaggiando per 30 secondi. Strofinare fino a completa asciugatura.</p>
Data di scadenza	<p>La data di scadenza a 36 mesi dalla produzione è indicata sugli imballaggi interni. 12 mesi dall'apertura. Conservare nel contenitore originale. Proteggere il prodotto da un'eccessiva esposizione alla luce solare. Evitare le temperature estreme e conservare tra 4 °C e 30 °C.</p>
Istruzioni per la movimentazione	<p>Utilizzare i disinfettanti in modo sicuro. Leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto prima dell'uso. Evitare il contatto con gli occhi. In caso di contatto con gli occhi, sciacquare immediatamente con abbondante acqua e consultare un medico. Per ulteriori informazioni, fare riferimento alla scheda di sicurezza. Può causare lo scolorimento di determinati tessuti o superfici.</p>
Rispetto delle normative	<p>I prodotti biocidi commercializzati con il marchio Tork sono conformi al Regolamento sui prodotti biocidi N. 528/2012 dell'Unione Europea e sono approvati per l'igiene umana. I prodotti sono registrati e autorizzati nei rispettivi Paesi di vendita. I prodotti sono conformi al Regolamento REACH N. 1907/2006 (CE) e ai relativi emendamenti. Tutti gli ingredienti non biocidi sono conformi al Regolamento sui cosmetici N. 1223/2009 (CE) e sono considerati sicuri per la salute umana, se utilizzati in condizioni normali o ragionevolmente prevedibili. I prodotti biocidi sono fabbricati in conformità alle pratiche di buona produzione (Good Manufacturing Practices, GMP). Prodotto testato in conformità con la norma EN 14485</p>
Registrazione Biocida	<p>Bulgaria (BG) 2270-2/12.01.2018. Repubblica Ceca (CZ) MZDR 48972/2018/SOZ Austria (AT) Sì n/a Germania (DE) N-65875 Belgio (BE) BE-REG-00138 Danimarca (DK) 2418567 Estonia (EE) 1346/15 Spagna (ES) 903DS Finlandia (FI) 433165 Francia (FR) Sì (56010) Lussemburgo (LX) 69/15/L Grecia (GK) Numero di notifica: 82385/28.9.2017 Ungheria (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. Lettonia (LV) LV04062015/4039 Paesi Bassi (NL) 16419 fino al 09-01-2032 Norvegia (NO) 321952 Polonia (PL) Sì</p>

Svezia (SE) 534970-9
Svizzera (CH) CHZN5006
Slovenia (SI) Si
Slovacchia (SK) bio/684/D/15/CCHLP
Gran Bretagna (UK) Si
Irlanda (IRL) Pcs no 98098
Italia (IT) Registrazione PMC n. 20283

Certificazioni

ISO 22716 (Pratiche di buona fabbricazione) ISO 9001 e 13485 (Sistema di gestione qualità)

Scheda di sicurezza

Per un utilizzo e una manipolazione sicuri dei prodotti, attenersi alle raccomandazioni delle schede di sicurezza. I documenti di cui sopra sono disponibili sul sito web Tork in tutte le lingue richieste, in conformità con i requisiti legali vigenti nei vari territori (es. secondo il regolamento CLP per l'Europa).

Version

1



Think ahead.

Tork disinfettante mani gel con alcol

Test microbiologici

	Metodo di test	Condizioni di test	Durata dei test
Batteri	EN 1500	Disinfezione igienica delle mani mediante strofinamento	30 sec
	EN 12791	Disinfezione chirurgica delle mani	180 sec
	EN 1276	Attività battericida in ambito alimentare, industriale, istituzionale e domestico	15 sec
	EN 13727	Attività battericida in ambito medico	15 sec
Lieviti e funghi	EN 13624	Attività fungicida in ambito medico	30 sec (lieviti), 1 min (funghi)
	EN 1650	Attività fungicida in ambito alimentare, industriale, domestico e istituzionale	30 sec (lieviti), 2 min (funghi)
Virus	EN 14476	Attività virucida in ambito medico (tutti i virus capsulati come HIV, SARS, Corona, HBV, HCV, influenza H1N1 e H5N1, ecc.)	30 sec
	EN 14476	Attività virucida in ambito medico: norovirus	30 sec
	EN 14476	Attività virucida in ambito medico: rotavirus	30 sec
Micobatteri	EN 14348	Attività micobattericida in ambito medico	15 sec (tubercolosi), 60 sec (micobatteri)
Piè di pagina	Prodotto testato in conformità con la norma EN 14485		

Titolo

Semplifica il lavoro degli addetti alle pulizie: ricarica agevole * certificata in meno di 10 secondi **

**Certificato dall'Associazione svedese per la lotta ai reumatismi e testato secondo le linee guida del test Design for All, pubblicate sullo Swedish Design Research Journal nel 2011. **In base al tempo di ricarica del sapone secondo un test interno.*

Riduci i rifiuti: il flacone collassabile consente di diminuire del 70% il volume dei rifiuti ***

****In base a test Essity*