



511103

## „Tork“ gelinis rankų dezinfekantas

Išvenkite infekcijų su itin veiksmingu nenuskalajamuoju „Tork“ alkoholiniu geliniu rankų dezinfekantu, kurio sudėtyje yra 80 % (pagal tūrį) denatūruoto alkoholio. Greitai dezinfekuoja ir nuplauna rankas. Tai mūsų veiksmingiausias gelinis dezinfekantas, specialiai sukurtas dažnai naudoti, nesuteikia lipnumo pojūčio. Puikiai tinka sveikatos priežiūros įstaigoms, atitinka net pasiruošimo operacijai patalpų reikalavimus.

- Naikina įvairius patogeninius organizmus, atitinka EN1500, EN 12791 ir EN14476 standartų reikalavimus (visi apvalkalėtieji, pvz.: ŽIV, SARS, koronavirusas, HBV, HCV, gripo H1N1, H5N1 ir kt., taip pat rotavirusas ir norovirusas)
- Butelį su pompa galima laikyti bet kur.
- Biocidus naudokite saugiai. Prieš naudodami visada perskaitykite etiketę ir produkto informaciją.
- Informacija apie pavojų ir atsargumo priemones pateikiama saugos duomenų lape.

## Produkto ir siuntimo duomenys

Sistema

Kokybė  
Premium

Spalva  
Skaidri

## Siuntimo duomenys

	Mažmeninei prekybai skirtos pakuotės (CON)	Transportavimo pakuotės (TRP)	Padėklas (PAL)
EAN	7322540754148	7322540754155	7322540759822
Pakavimo medžiaga	Plastic bottle	Carton	
Vienetai	1	12 (12 CON)	1260 (105 TRP)
Transportavimo pakuočių sluoksnyje			15
Sluoksnių padėkle			7
Bendroji masė	484 g	6.3 kg	665.49 kg
Aukštis	186 mm	192 mm	1494 mm
Ilgis	55 mm	257 mm	1200 mm
Plotis	70 mm	233 mm	800 mm
Grynoji masė	472 g	5.7 kg	594.72 kg
Kiekis	0.72 dm <sup>3</sup>	11.5 dm <sup>3</sup>	1.21 m <sup>3</sup>

# „Tork“ gelinis rankų dezinfekantas

## Techniniai duomenys

<b>Sudėtis</b>	Veiklioji medžiaga Etanolis 80 g / 100 g Kitos sudedamosios dalys Alcohol Denat, Aqua, Panthenol, Glycerin, Cetyl Alcohol, Propylene Glycol, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Aminomethyl Propanol
<b>pH</b>	~ 6.5
<b>Naudojimo būdas</b>	Rankos prieš naudojimą turi būti švarios ir sausos. Bendrai higienai: naudokite 1–2 dozes (turi būti sudrėkinta visa ranka) ir gerai įtrinkite, kol įsigers (15–30 sekundžių). Dezinfekavimui pagal EN1500: naudoti pakankamai produkto, sudrėkinant visas rankų dalis, 30 sekundžių. Trinti, kol rankos bus sausos
<b>Galiojimo laikas</b>	Produkto tinkamumo laikas baigiasi nuo pagaminimo praėjus 36 mėnesiams, jis nurodytas ant vidinės pakuotės. 12 mėnesius nuo atidarymo. Laikyti originalioje pakuotėje. Saugoti nuo stiprios saulės šviesos. Vengti ekstremalios temperatūros, laikyti temperatūroje nuo 4°C iki 30°C.
<b>Instrukcijos</b>	Dezinfekantus naudokite saugiai. Prieš naudodami visada perskaitykite etiketę ir produkto informaciją. Saugokitės, kad nepatektų į akis. Patekus į akis, nedelsdami gerai praplaukite jas dideliu kiekiu vandens ir kreipkitės į gydytoją. Daugiau informacijos rasite saugos duomenų lape. Gali pakeisti kai kurių audinių ir paviršių spalvą.
<b>Reikalavimų laikymasis</b>	„Tork“ prekių ženklu pažymėti biocidiniai produktai atitinka Biocidinių produktų reglamento (ES) Nr. 528/2012 nuostatas ir yra patvirtinti naudoti žmonių higienos tikslais. Produktai yra registruoti ir leidžiami naudoti tose šalyse, kuriose jie parduodami. Produktai taip pat atitinka REACH reglamentą (EB) Nr. 1907/2006 ir jo pataisais. Visos nebiocidinės sudedamosios dalys atitinka Kosmetikos reglamento (EB) Nr. 1223/2009 reikalavimus ir yra laikomos saugiomis žmonių sveikatai, kai jos naudojamos įprastomis ar pagrįstai numanomomis sąlygomis. Biocidiniai produktai yra pagaminti laikantis gerosios gamybos praktikos (GGP). Patikrinta atitiktis EN 14485
<b>Registracija Biocidai</b>	Bulgaria (BG) 2270-2/12.01.2018. Czech Rep. (CZ) MZDR 48972/2018/SOZ Austria (AT) Yes na Germany (DE) N-65875 Belgium (BE) BE-REG-00138 Denmark (DK) 2 418 567 Estonia (EE) 1346/15 Spain (ES) 903DS Finland (FI) 433 165 France (FR) yes (56010) Luxembourg (LX) 69/15/L Greece (GK) notification number: 82385/28.9.2017 Hungary (HU) JKF/3271-3/2015. Lietuva (LT) Biocidinio produkto autorizacijos liudijimas Nr. (10-14 17.5) BSV-11842(A-01PNO261556/A-18- 117), galioja iki 2020-06-07. Latvia (LV) LV04062015/4039 Netherlands (NL) 16419 until 09-01-2032 Norway (NO) 321 952 Poland (PL) Yes Serbia (RS) 532-01-2687/2016-19 Romania (RO) ""Nr. 3613BIO/01/12.24"" Sweden (SE) 534970-9

Slovakia (SK) bio/684/D/15/CCHLP  
Great Britain (UK) Yes  
Ireland (IRL) Pcs no 98098  
Italy (IT) Registrazione PMC n. 20283

**Sertifikatai**

ISO 22716 (Gerosios gamybos praktika) ISO 9001 ir 13485 (Kokybės valdymo sistema)

**Saugos duomenų lapas**

Produktus naudokite ir tvarkykite saugiai, laikydamiesi saugos duomenų lapų rekomendacijų. Jie pateikiami „Tork“ svetainėje (visos reikalingos vietinės versijos) pagal konkrečiuose regionuose galiojančius teisinius reikalavimus (pvz., pagal Europos CLP reglamentą).

**Version**

1



Think ahead.

# „Tork“ gelinis rankų dezinfekantas

## Mikrobiologiniai bandymai

	Bandymo metodas	Bandymo sąlygos	Bandymo trukmė
<b>Bakterijos</b>	EN 1500	Higieniškasis rankų įtrynimasis	30 sek.
	EN 12791	Chirurginis rankų dezinfekavimas	180 sek.
	EN 1276	Baktericidinis poveikis maisto, pramonės, namų ir institucinėse srityse	15 sek.
	EN 13727	Baktericidinis aktyvumas medicinos srityje	15 sek.
<b>Mielės ir grybai</b>	EN 13624	Fungicidinis poveikis medicinos srityje	30 sek. (mielės), 1 min. (grybai)
	EN 1650	Fungicidinis poveikis maisto, pramonės, namų ir institucinėse srityse	30 sek. (mielės), 2 min. (grybai)
<b>Virusai</b>	EN 14476	Virucidinis poveikis medicinos srityje (visi apvalkalėtieji virusai, kaip antai: ŽIV, SARS, koronavirusai, HBV, HCV, gripo H1N1 ir H5N1 ir kt.)	30 sek.
	EN 14476	Virucidinis poveikis medicinos srityje: norovirusai	30 sek.
	EN 14476	Virucidinis poveikis medicinos srityje: rotavirusai	30 sek.
<b>Mikrobakterijos</b>	EN 14348	Mikobakterinis poveikis medicinos srityje	15 sek. (tuberkuliozės bakterijos), 60 sek. (mikobakterijos)
<b>Išnaša</b>	Patikrinta atitiktis EN 14485		