



520102

## Tork спиртова піна для дезінфекції рук

Допоможіть запобігти поширенню інфекцій за допомогою спиртової піни Tork для дезінфекції рук. Містить 75% (від маси) денатурованого спирту (етанол + ізопропанол). Ідеальне рішення для дезінфекції рук в офісах та інших громадських місцях або ж там, де потрібно забезпечити гігієну рук за відсутності води. Відповідає європейським стандартам EN 1500 та EN 14476 (оболонкові віруси). Підходить для легких у використанні диспенсерів Tork для мила-піни, які забезпечують гігієну рук для всіх користувачів.

- Ефективний склад — відповідає стандартам EN 1500 і EN 14476 (усі оболонкові віруси, як-от ВІЛ, коронавірус SARS, віруси гепатиту В і С, віруси грипу H1N1 та H5N1 тощо)
- Зручна у використанні піна легко наноситься на руки та ніжно дбає про шкіру.
- Пройшло дерматологічні випробування
- Скорочує час обслуговування диспенсера: Сертифіковане просте й інтуїтивне наповнення\*, що займає до 10 секунд\*\*
- Дбає про належний рівень гігієни: герметичний флакон із новою помпою для кожного наповнення скорочує ризик перехресного забруднення та забезпечує надійний захист засобу.
- Скорочення відходів: Складаний флакон дає змогу скоротити об'єм відходів на 70%\*\*\*
- Використовуйте біоциди обережно. Завжди читайте етикетку та інформацію про продукт перед використанням.
- Інформацію про потенційну небезпеку й запобіжні заходи див. у паспорті безпеки.

Скорочує час обслуговування диспенсера: Сертифіковане просте й інтуїтивне наповнення\*, що займає до 10 секунд\*\*

\* Сертифіковано Шведською асоціацією ревматологів; протестовано згідно з випробуванням «Дизайн для всіх», опублікованим у журналі *Swedish Design Research Journal* у 2011 р.\*\* Згідно з результатами внутрішнього панельного дослідження процесу обслуговування диспенсера.

Скорочення відходів: Складаний флакон дає змогу скоротити об'єм відходів на 70%\*\*\*

\*\*\*Згідно з результатами досліджень Essity



Think ahead.

# Tork спиртова піна для дезінфекції рук

Дані про продукт Система S4

Якість Premium

Колір Прозорий

## Сумісні продукти



561500  
Tork диспенсер для мила-піни



561508  
Tork диспенсер для мила-піни (S4)



561600  
Tork диспенсер для мила-піни — із сенсором Intuition™



561608  
Tork диспенсер для мила-піни — із сенсором Intuition™ (S4)



460009  
Диспенсер Tork для мила-піни із сенсором Intuition™



460010  
Tork диспенсер для мила-піни (S4)

## Інформація про доставку

(CON)

(TRP)

(PAL)

7322541857374

7322541857381

Plastic bottle

Carton

1

6 (6 CON)

875.6 g

5.5 kg

251 mm

265 mm

91 mm

290 mm

93 mm

196 mm

807 g

4.8 kg

2.12 dm<sup>3</sup>

15.06 dm<sup>3</sup>



Think ahead.

# Tork спиртова піна для дезінфекції рук

## Ingredients

### Активні інгредієнти;

Етанол 65,1 г/100 г

### Інші інгредієнти;

Isopropyl alcohol (10,0 г/100 г), Aqua, Dimethicone PG-Diethylmonium Chloride, Glycerin, Hexylene glycol, T-butyl alcohol, Coco-glucoside, Glyceryl Oleate, Citric acid, Tocopherol, Hydrogenated Palm Glycerides Citrate

## pH

6,5

## Method Of Use

Перед використанням переконайтеся, що руки чисті й сухі. Для загальної гігієни: Нанесіть 1–2 дози (треба змочити всю руку) і добре розітріть до повного висихання. Для дезінфекції згідно з EN 1500: Нанесіть таку кількість продукту, щоб руки залишалися вологими щонайменше протягом 30 секунд. Втирайте до висихання.

## Shelf Life

36 місяців

## Handling Instruction

Використовуйте дезінфікуючі засоби безпечно. Завжди читайте етикетку та інформацію про продукт перед використанням. Уникайте потрапляння в очі. У разі потрапляння в очі негайно промийте їх великою кількістю води та зверніться по медичну допомогу. Детальнішу інформацію див. у паспорті безпеки. Може знебарвлювати певні види тканин чи поверхонь.

## Regulatory Compliance

Біоцидні продукти, що продаються під брендом Tork, відповідають вимогам Регламенту про біоцидні продукти (ЄС) № 528/2012 і схвалені для гігієнічних потреб людей. Продукція зареєстрована та дозволена у відповідних країнах, де вона продається. Продукція відповідає регламенту REACH (ЄК) № 1907/2006 та поправкам до нього. Біоцидні продукти виготовляються відповідно до належної виробничої практики (НВП)

## Safety Data Sheet

Для безпечного використання та поводження з продуктами дотримуйтеся рекомендацій, що містяться в паспорті безпеки. Паспорт доступний на вебсайті Tork у всіх необхідних локальних версіях відповідно до законодавчих вимог цих регіонів.

## Registrations Biocides

Австрія (AT) Н/Д Бельгія (BE) BE-REG-01674 Чехія (CZ) MZDR 24782/2022/ОВР Данія (DK) номер реєстрації: 4434595 Естонія (EE) № 2348/22 Фінляндія (FI) Н/Д Франція (FR) 71623 Німеччина (DE) N-105163 Латвія (LV) LV26052022/4347 Литва (LT) Biocidinio produkto autorizacijos liudijimo Nr. (10-14 17.5M)BPR-432(A-01VNO604145-22-251) Люксембург (LU) 121/22/L Норвегія (NO) Н/Д Словаччина (SK) bio/3702/D/22/CCHLP Швеція (SE) Н/Д Швейцарія (CH) CHZN6992 Великобританія (UK) Н/Д



Think ahead.

# Tork спиртова піна для дезінфекції рук

Бактерії	EN 1500	Гігієнічний антисептик для рук	30 секунд
	EN 1276	Бактеріальна дія в харчовій промисловості, промислових, побутових та інституційних галузях	30 секунд
	EN 13727	Бактеріальна дія в медичній галузі	30 секунд
Дріжджі та гриби	EN 13624	Протидріжджова дія в медичній галузі	30 секунд
	EN 1650	Протидріжджова дія в харчовій промисловості, промислових, побутових та інституційних галузях	30 секунд
Віруси	EN 14476	Віруліцидна дія в медичній галузі (проти всіх оболонкових вірусів, як-от ВІЛ, SARS, коронавірус, віруси гепатиту В і С, віруси грипу H1N1 та H5N1 тощо)	30 секунд
Мікробактерії	EN 14348	Туберкулоцидна дія	15 секунд
Примітка	Тестування проводилося з дотриманням вимог стандарту EN 14485		