



520800

Tork pěnové mýdlo antimikrobiální (biocid)

Použijte k důkladné hygieně rukou antimikrobiální pěnové mýdlo Tork certifikované podle EN 1499. Složení s nízkým obsahem alkoholu je vysoce účinné v boji proti bakteriím, virům a kvasinkám. Spojte běžné mytí rukou a dezinfekci do jednoho kroku. Mýdlo navíc není parfémováno a neobsahuje barviva, takže snižuje riziko vzniku alergických reakcí. Vhodné do Tork zásobníků na pěnové mýdlo, které se snadno používají a nabízejí všem uživatelům dokonalou hygienu rukou.

- Působí proti celé řadě problémových organismů – splňuje požadavky normy EN 1499
- Hygienické: Hermeticky uzavřený obal s jednorázovou dávkovací pumpičkou snižuje riziko křížové kontaminace
- Certifikovaná bezproblémová údržba a intuitivní doplňování za méně než 10 sekund
- Láhev je recyklovatelná a při odebírání obsahu se zplošťuje, což snižuje objem odpadu
- Používejte biocidy bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.

520800

Tork pěnové mýdlo antimikrobiální (biocid)

Údaje o produktu

Systém

S4

Objem

1000 ml

Vzhled

Bílá pěna

UFI

YGGQ-3P24-3013-VK93

Parfemace

Vůně alkoholu

Barva

Transparentní

Certifikáty produktů



Kompatibilní produkty



561608

Tork zásobník na mýdlo a dezinfekční prostředky – s Intuition™ senzorem



561600

Tork zásobník na mýdlo a dezinfekční prostředky – s Intuition™ senzorem



561508

Tork zásobník na přípravky k péči o pokožku



561500

Tork zásobník na přípravky k péči o pokožku



460010

Tork zásobník na přípravky k péči o pokožku



460009

Tork zásobník na mýdlo a dezinfekční prostředky s Intuition™ senzorem

Dodací údaje

	Spotřebitelské jednotky (CON)	Přepravní jednotka (TRP)	Paleta (PAL)
EAN	7322541004617	7322541004631	7322541004624
Obalový materiál	Plastic bottle	Carton	
Kusů	1	6 (6 CON)	480 (80 TRP)
Celková hmotnost	1010.8 g	6.3 kg	502.8 kg
Výška	240 mm	265 mm	1475 mm
Délka	92 mm	290 mm	1200 mm
Šířka	92 mm	196 mm	800 mm
Čistá hmotnost	940 g	5.6 kg	451.2 kg
Objem	2.03 dm ³	15.06 dm ³	1.2 m ³

520800

Tork pěnové mýdlo antimikrobiální (biocid)

Technical data

Složení	Aktivní složka: etanol 36 g / 100 g a isopropylalkohol 4 g / 100 g. Další složky: Aqua, MIPA Laureth Sulfate, Glycerin, Caprylyl Glycol, Propylene Glycol, Betaine, Dipropylene Glycol, Glyceryl Caprylate, Citric Acid.
pH	~ 5
Způsob použití	Pro hygienické mytí rukou dle EN1499: Naneste na ruce 3 ml přípravku a myjte po dobu 60 sekund. Poté ruce důkladně opláchněte a osušte papírovým ručníkem.
Doba skladovatelnosti	Datum expirace 36 měsíců od data výroby je uvedeno na vnitřním a vnějším obalu. Uchovávejte v přepravním boxu při teplotě 0 až 30 °C.
Pokyny k manipulaci	Používejte dezinfekční prostředky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku. Zabraňte styku s očima. Při zasažení očí vyplachujte okamžitě velkým množstvím vody a vyhledejte lékařskou pomoc. Další informace naleznete na bezpečnostním listě. Může dojít k odbarvení některých tkanin nebo povrchů.
Soulad s předpisy	Biocidy prodávané pod značkou Tork odpovídají nařízení o biocidních přípravcích (EU) č. 528/2012 a jsou schválené pro účely humánní hygieny. Produkty jsou registrované a schválené v příslušných zemích, ve kterých se prodávají. Produkty odpovídají požadavkům nařízení ES/1907/2006 REACH a jeho dodatků. Veškeré nebiocidní složky jsou v souladu s nařízením o kosmetických přípravcích (ES) č. 1223/2009 a jsou považované za bezpečné pro lidské zdraví, používají-li se za běžných nebo rozumně předvídatelných podmínek. Biocidní přípravky se vyrábějí v souladu se zásadami správné výrobní praxe (SVP).
Registrace biocidů	Česká republika (CZ) MZDR 42340/2018/SOZRakousko (AT) Ano Německo (DE) N-76788Estonsko (EE) "Č. 0912/11; 31-12-2024*"Litva (LT) "Biocidinio produkto autorizacijos liudijimas Nr. (10-14 17.5)BSV-11853(A-01VNO431820/A-18- 118), galioja iki 2021-12-22. 22-12-2021"Lotyšsko (LV) "No. LV16122013/7115; 31.12.2024."Slovinsko (SI) Ano; Itálie (IT): 20576
Certifikace	ISO 2271 (Správná výrobní praxe) ISO 9001 a 13485 (Systém řízení jakosti) ISO 14001 (Systém environmentálního managementu) Uvedeno ve VAH
Bezpečnostní list	S ohledem na bezpečnost používání produktů a manipulace s nimi se řiďte doporučeními v bezpečnostních listech. Jsou k dispozici na webových stránkách Tork ve všech požadovaných místních verzích v souladu s platnými zákonnými požadavky těchto regionů (např. v souladu s nařízením o klasifikaci v případě Evropy).

520800

Tork pěnové mýdlo antimikrobiální (biocid)

Mikrobiologické testy

	Testovací metoda	Doba trvání testu	Podmínky testu	Použité organismy
Bakterie	EN 1499 Hygienické mytí rukou	60 sekund	3 ml	E. coli K12
	EN 13727 Baktericidní účinek ve zdravotnictví	15 sekund	Znečištěné prostředí včetně krve (produkt připravený k použití – 97 %)	S. aureus, E. hirae, E. coli, P. mirabilis, P. aeruginosa
	EN 1276 Baktericidní účinek v potravinářství, průmyslu, domácnostech a veřejných prostorách	5 minut	Čisté prostředí	S. aureus, P. aeruginosa, E. coli, E. hirae
Kvasinky a houby	EN 13624 Kvasinkocidní účinek ve zdravotnictví	15 sekund	Znečištěné prostředí včetně krve	C. albicans
Viry	EN 14476 (omezená účinnost)* Virucidní účinek v humánní medicíně *Účinkuje na všechny obalené viry, jako jsou například HIV, SARS koronavirus, HBV, HCV, chřipka H1N1 a H5N1 apod.	30 sekund	Čisté prostředí	Vaccinia a BVDV