



520402

Tork Handdesinficerande Skum utan Alkohol

Tork Handdesinficerande Skum utan Alkohol med mjölksyra är det perfekta valet för handhygien när alkoholbaserade produkter inte är ett alternativ och vatten inte finns att tillgå. Produkten är lätt att transportera och hantera eftersom den inte har varningssymboler. Eftersom formulan innehåller 100 % växtbaserade ingredienser plus vatten samt är 100 % biologiskt nedbrytbar så utgör den ett hållbart val. Lämplig för alla Tork Skincare Dispensers (S4).

- Effektivt alkoholfritt desinfektionsmedel enligt EN 1500 och EN 14476 (Alla höljeförsedda virus, som: HIV, SARS, Corona, HBV, HCV, Influensa H1N1 och H5N1 m. fl.)
- Dermatologiskt testad formula: fuktgivande och skonsam mot huden
- 100 % växtbaserade aktiva ingredienser och 100 % biologiskt nedbrytbar
- Attraktiv säkerhetsprofil. Inga CLP-symboler eller varningsfraser. Inga transportrestriktioner. Ej brandfarligt
- Välj dispenser med sensor eller manuell
- Använd biocider på ett säkert sätt. Läs alltid etiketten och produktinformationen innan användning.
- Certifierat enkelt underhåll och intuitiv påfyllning på mindre än 10 sekunder

[Se fler](#)



520402

Tork Handdesinficerande Skum utan Alkohol

Produktdata

System

S4

Volym

1000 ml

Färg

Ofärgad

Antal doser

1667

UFI

1F4V-Y0T2-D003-US2P

Miljömärkningar/Fördelar



520402

Tork Handdesinficerande Skum utan Alkohol

Leveransdata

Konsumentförpackning Transportförpackning Pall

Höjd	251 mm	265 mm	1475 mm
Bredd	93 mm	196 mm	800 mm
Längd	91 mm	290 mm	1200 mm
EAN	7322541375298	7322541375304	7322541401638
Bruttovikt	1078.6 g	6.7 kg	535.52 kg
Nettovikt	1010 g	6.1 kg	484.8 kg
Förpackningsmaterial	Plastic bottle	Carton	
Antal	1	6	480

520402

Tork Handdesinficerande Skum utan Alkohol

Teknisk data

Ingredienser

Aktiv ingrediens: Mjölksyra 1,75 g/100 g. Övriga ingredienser: Vatten, alkyleterkarboxylat, alkylpolyglykosider, natriumlaktat, glycerin

pH

2,7

Användningsmetod

Se till att händerna är rena och torra före användning. För allmän hygien: Applicera 1–2 doser (hela handen ska bli blöt) och gnugga ordentligt tills händerna är torra. För desinfektion i enlighet med EN 1500: Applicera 3 ml över händerna och gnugga i 30 sekunder. Skölj ej.

Hållbarhetstid

Utgångsdatumet 30 månader efter produktion finns tryckt på innerförpackningen. Förvara i originalförpackning. Skydda produkten mot starkt solljus. Undvik extrema temperaturer och förvara i temperaturer mellan 5 °C och 40 °C.

Användningsinstruktioner

Använd desinfektionsmedel på ett säkert sätt. Läs alltid etiketten och produktinformationen före användning. Undvik kontakt med ögonen. Vid ögonkontakt, skölj omedelbart med en stor mängd vatten och sök medicinsk rådgivning. För mer information, se säkerhetsdatabladet. Kan missfärga vissa textilier eller ytor.

I enlighet med gällande regelverk

De biocidprodukter som säljs under varumärket Tork följer förordningen om biocidprodukter (EU) nr 528/2012 och är godkända för personlig hygien. Produkterna är registrerade och godkända i respektive försäljningsland. Produkterna överensstämmer med REACH-förordningen (EG) nr 1907/2006 och dess tillägg. Biocidprodukterna tillverkas i enlighet med god tillverkningssed (GMP).

Registreringar biocider

EU-0025394-0000

Certifiering

ISO 22716 (God tillverkningssed)ISO 9001 och 13485 (Kvalitetshanteringssystem)ISO 14001 (Miljöhanteringssystem)

Säkerhetsdatablad

Följ rekommendationerna på säkerhetsdatabladet för säker användning och hantering av produkterna. Dessa finns tillgängliga i alla obligatoriska lokala versioner på Tork webbplats, i enlighet med de rättsliga kraven för varje region

520402

Tork Handdesinficerande Skum utan Alkohol

Mikrobiologiska tester

	Testmetod	Testförhållanden	Testlängd	Testorganismer
Bakterier	EN1276	30 Sec	Clean conditions	Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli and Enterococcus hirae
	EN13727	30 sec	Clean conditions	Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli K12 and Enterococcus hirae
	EN1500	30 sec	Dirty conditions	E. coli K12
Jäst och svamp	EN1650	30 sec	Clean conditions	Candida albicans
	EN13624 EN 1650: Fungicidal activity in food, industrial, domestic and institutional areas	30 sec	Clean conditions	Candida albicans
Virus	EN 14476: Limited virucidal activity, effective against all enveloped viruses such as HIV, SARS, Corona, HBV, HCV, Influenza H1N1 and H5N1, etc.)	30 sec	Clean conditions	Modified Vaccinia Virus