



Think ahead.

## Tork Extra Handdesinficerande Alkogel



Artikel	424206
System-ID	S4 – dispensersystem för hudvårdsprodukter
Färg	Transparent
Kvalitetsnivå	Premium
Utseende	Gel
Doft	Alkoholdoft
Den unika formulering identifieraren	90HQ-4P6G-X0 12-UMSG

Tork Extra Handdesinficerande Alkogel dödar effektivt mikroorganismer för att hjälpa till att motverka infektionsspridning. Den mest effektiva gelen i sortiment från Tork mot bakterier, svampar och alla virus. Idealisk för daglig handhygien. Lämplig för användning inom vården. Den lätta, uppfriskande gelen klibbar inte på händerna och innehåller fuktgivande ingredienser. Skonsam mot känslig hud, enligt omfattande, dermatologiskt kontrollerade användartest. Lämplig för alla dispenserar för tvål och handsprit (S4) från Tork.

### Referenser

**Effektiv mot flera olika problemorganismer – uppfyller kraven i EN 1500, EN 12791 och EN 14476 (helt virusdödande effekt – inklusive alla höljeförsedda virus som: HIV, Corona, Influensa, Rotavirus och Norovirus)\*\*\***

\* - For hazard and precaution information, please refer to the Safety Data Sheet., \*\* - Use biocides safely. Always read the label and product information before use

**Dermatologiskt testad. Utmärkt hudtolerans vid frekvent användning\***

\* - External use test with 50 persons having sensitive skin during two weeks under dermatological control

**Minskar tidsåtgången för städpersonalen: Certifierad enkel påfyllning \* på mindre än tio sekunder \*\***

\* - Certifierad av Reumatikerförbundet och testad i enlighet med Design för alla-testet, publicerat i Swedish Design Research Journal, 2011.

, \*\* - Baserat på internt paneltest gällande påfyllnadstid för tvål.

**Minskar avfallet: Flaskan krymper ihop efter hand, vilket minskar avfallsvolymen med 70 %\***

\* - Baserat på test av Essity

### Viktiga fördelar:

- Effektiv mot flera olika problemorganismer – uppfyller kraven i EN 1500, EN 12791 och EN 14476 (helt virusdödande effekt – inklusive alla höljeförsedda virus som: HIV, Corona, Influensa, Rotavirus och Norovirus)\*\*\*
- Dermatologiskt testad. Utmärkt hudtolerans vid frekvent användning\*
- Minskar tidsåtgången för städpersonalen: Certifierad enkel påfyllning \* på mindre än tio sekunder \*\*
- Bidrar till god hygien: Fabriksförseglad refill med ny pump för varje påfyllning för att minska risken för smittspridning och skydda innehållet hela vägen till användaren.
- Minskar avfallet: Flaskan krymper ihop efter hand, vilket minskar avfallsvolymen med 70 %\*
- Använd biocider på ett säkert sätt. Läs alltid etiketten och produktinformationen innan användning.

## Leveransdata

	Konsumentförpackning	Transportförpackning	Pall
EAN	7322542442890	7322542442913	7322542442920
Antal	1	6	480
Konsumentförpackningar	1	6	480
Höjd	251 mm	261 mm	1455 mm
Bredd	93 mm	192 mm	800 mm
Längd	91 mm	282 mm	1200 mm
Volym	2,1 dm <sup>3</sup>	14,1 dm <sup>3</sup>	1,1 m <sup>3</sup>
Nettovikt	840 g	5 kg	403,2 kg
Bruttovikt	898,4 g	5,6 kg	447 kg
Material	-	-	-
Antal TRP per lager	-	-	16
Lager per pall	-	-	5

## Välj en dispenser



511060



561608



561600

## Alternativa Produkter



424106



914106

## Hudvårdsinformation

Ingredienser	Aqua, glycerin, T-butyl alcohol, polyacrylate crosspolymer-6, dicaprylyl carbonate, xylitylglucoside, anhydroxylytol, xylitol, glucose, tocopherol
Ingredienser	Ethanol 74,4 g/100 g, Isopropanol 8,17 g/100 g
pH	6,4
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	Hållbarhet för öppnad förpackning: 6 månader
Hållbarhetstid	Utgångsdatumet 24 månader efter produktion finns tryckt på innerförpackningen. Förvara i originalförpackning. Skydda produkten mot starkt solljus. Undvik extrema temperaturer och förvara i temperaturer på mellan 4 °C och 30 °C.
Användningsinstruktioner	Använd desinfektionsmedel på ett säkert sätt. Förvara utom räckhåll för barn. 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 tillhandahållande på marknaden och användning av 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	Bekräftas senare
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.

## Hudvårds test

Mikroorganismer	EN Test	Testvillkor	Kontaktid
Bakterier	EN 1500	Hygienisk handrengöring	30 sekunder
Bakterier	EN 13727	Bakteriell aktivitet på sjukvårdsområdet	30 sekunder
Bakterier	EN 12791	Kirurgisk handdesinfektion	90 sekunder
Jäst och svamp	EN 13624	Svampdödande aktivitet inom sjukvården	30 sekunder
Virus	EN 14476	Virusdödande aktivitet inom sjukvård Alla höljeförsedda virus såsom HIV, SARS Corona, HBV, HCV, influensa H1N1 och H5N1 etc.)	30 sekunder
Virus	EN 14476	Norovirus	30 sekunder
Virus	EN 14476	Adenovirus	60 sekunder
Virus	EN 14476	Poliovirus	60 sekunder
Virus	EN 14476	Rotavirus	60 sekunder
Mykobakterier	EN 14348	Mykobakteriell aktivitet inom sjukvården M.avium	60 sekunder
Mykobakterier	EN 14348	M. terrae, Tuberkulos	15 sekunder