



Omschrijving

Help infecties te voorkomen met ons effectiefste en snelst werkende handdesinfectieproduct. Tork Extra Vloeibare Alcohol voor Handdesinfectie is effectief tegen een grote variëteit aan micro-organismen en helpt zo de verspreiding van ziektekiemen te voorkomen. Voor regelmatig gebruik ten behoeve van naleving van de 5 momenten, voldoet aan vereisten voor chirurgische handdesinfectie.

- Snel en effectief tegen een verscheidenheid aan probleemorganismen, conform EN13727, EN1500 in 30 sec., EN 12791 (90 seconden) en EN14476 (omhulde virussen en norovirus in 15 sec., virusdodend in 60 seconden)
- Dermatologisch getest, geschikt voor regelmatig gebruik
- Bij langdurig gebruik verhoogt het product het vochniveau van de huid
- Ter ondersteuning van een permanent gezonde huidbescherming.
- Gebruik biociden veilig. Lees vóór gebruik eerst het etiket en de productinformatie.
- Effectief
- Help infecties voorkomen
- In de fabriek verzegelde fles

Productcertificaten



Productgegevens

Geur	alcohol smell
Uiterlijk	Liquid
Unique Formula Identifier	X45V-710M-3009-6J6A
Systeem	S4
Kleur	Transparant

Verzendgegevens

	Consumenteneenheid (CON)	Transporteenheid (TRP)	Pallet (Pal)
EAN	7322541907994	7322541908007	7322541954691
Verpakkingsmateriaal	Plastic bottle	Carton	-
Aantal	1	6 (6 CON)	480 (80 TRP)
Hoogte	245 mm	269 mm	1.495 mm
Lengte	91 mm	282 mm	1.200 mm
Breedte	93 mm	192 mm	800 mm
Totaalgewicht	911,7 g	5,74 kg	459,2 kg
Nettogewicht	853 g	5,12 kg	409,44 kg
Inhoud (ml)	2,07 dm ³	14,56 dm ³	1,17 m ³
Lagen per pallet	-	-	5
TRP per laag	-	-	16



Think ahead.

Tork Extra Vloeibare Alcohol voor Handdesinfectie

424214

Gerelateerde producten



Tork Foam Soap Dispenser White
561500



Tork Foam Soap Dispenser Black
561508



Tork Skincare Disp -Intuition sensor Wh
561600



Tork Skincare Disp -Intuition sensor BI
561608

Productinformatie

Ingrediënten	Ethanol 71,9 g/100 g Isopropanol (5 g/100 g) glycerine, isopropylmyristaat, fosforzuur, allantoïne, MEK, bitrex, water
Gebruikswijze	Zorg dat de handen schoon en droog zijn voor gebruik. Voor algemene hygiëne: Breng 1–2 doseringen aan (de hele hand moet worden bevochtigd) en wrijf dit goed in totdat de handen weer droog zijn (15–30 seconden). Om de handen te desinfecteren volgens EN1500: Voldoende product aanbrenge om alle oppervlakken van de hand gedurende 30 seconden te bedekken. Inwrijven tot de handen droog zijn
Houdbaarheid	De vervaldatum bedraagt 36 maanden na de productiedatum. Deze is te vinden op de fles. Bewaren in oorspronkelijke verpakking. Bescherm het product tegen overmatig zonlicht. Vermijd extreme temperaturen, bewaren tussen 4 °C en 30 °C.
Behandelingsinstructie	Gebruik desinfecterende middelen op een veilige manier. Lees vóór gebruik altijd het etiket en de productinformatie. Vermijd contact met de ogen. In geval van contact met de ogen, direct spoelen met voldoende water en een arts raadplegen. Meer informatie is te vinden op het veiligheidsinformatieblad. Kan bepaalde stoffen of oppervlakken verkleuren.
Wet- en regelgeving	De biocideproducten die beschikbaar zijn onder het merk Tork voldoen aan de EU Biocidenverordening nr. 528/2012 en zijn goedgekeurd voor menselijke hygiënedoeleinden. De producten zijn geregistreerd en goedgekeurd in de landen waarin ze worden verkocht. Alle producten van Tork zijn in overeenstemming met de REACH-verordening (EG) nr. 1907/2006 en haar amendementen. Alle niet-biocide ingrediënten voldoen aan de eisen van de Cosmeticaverordening (EG) nr. 1223/2009 en worden als veilig voor de gezondheid beschouwd, mits gebruikt onder normale of redelijkerwijs te verwachten omstandigheden.
Registraties Biociden	Oostenrijk (AT) Ja n.v.t Duitsland (DE) N-102216 Frankrijk (FR): Nee inventaire DI-21-05084 Zwitserland (CH) CHZN6924
Certificering	ISO 9001 (Kwaliteitsmanagementsysteem)
Veiligheidsinformatieblad	Om de producten veilig te gebruiken, moeten de aanbevelingen op de veiligheidsinformatiebladen worden opgevolgd. Deze zijn in alle plaatselijke varianten te vinden op de website van Tork, in overeenstemming met de huidige wettelijke vereisten voor elke regio (bv. in overeenstemming met CLP in Europa).
Versie	1