



Think ahead.

Tork Handdesinficerande Skum med Alkohol



Artikel	511102
Färg	Transparent
Kvalitetsnivå	Premium

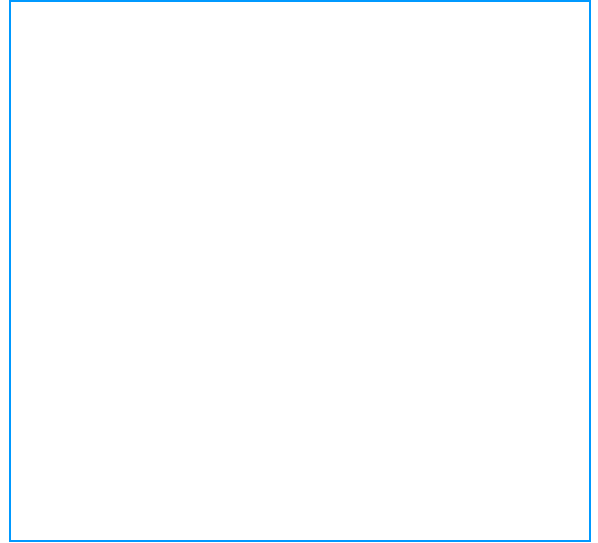
Hjälp till att förhindra infektioner med Tork handdesinfektion Alkohol-skum. Med 75 % w/w denaturerad alkohol (etanol + isopropanol). Den är idealisk för att rengöra händerna på kontor och andra offentliga utrymmen, eller där vattenfri handhygien behövs. Överensstämmer med den europeiska standarden EN 1500 och EN 14476 (höljeförsedda virus).

Viktiga fördelar:

- Dermatologiskt testade
- Lätthanterlig skumformel sprider sig lätt och är skonsam mot huden.
- Effektiv formel – EN1500 och EN14476 (alla höljeförsedda virus såsom HIV, SARS, Corona, HBV, HCV, Influenza H1N1 och H5N1, etc.)
- Fristående flaska för flexibel placering
- Använd biocider på ett säkert sätt. Läs alltid etiketten och produktinformationen innan användning.
- Information om risker och försiktighetsåtgärder finns i säkerhetsdatabladet.

Leveransdata

	Konsumentförpackning	Transportförpackning	Pall
EAN	7322541857350	7322541857367	7322541934969
Antal	1	6	1260
Konsumentförpackningar	-	6	1260
Höjd	201 mm	204 mm	1374 mm
Bredd	81 mm	165 mm	800 mm
Längd	47 mm	155 mm	1200 mm
Volym	0,8 dm ³	5,2 dm ³	1,1 m ³
Nettovikt	255 g	1,5 kg	321,3 kg
Bruttovikt	309,2 g	1,9 kg	408,9 kg
Material	Plastic bottle	Carton	-



Hudvårdsinformation

Ingredienser	Etanol 65,1 g/100 g
Ingredienser	Isopropylalkohol (10,0 g/100 g), Aqua, Dimetikon PG-dietylmoniumklorid, glycerin, hexylenglykol, T-butylalkohol, kokosglukosid, glyceryloleat, citronsyra, tokoferol, hydrerade palmglycerider citrat
pH	6,5
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 tills de är torra. För desinfektion enligt EN1500: Applicera tillräckligt med produkt för att hålla händerna våta i minst 30 sekunder. Gnugga tills de är torra.
Hållbarhetstid	36 månader
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 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 (EC) nr 1907/2006 och dess tillägg. Biocidprodukterna tillverkas i enlighet med god tillverkningssed (GMP).
Säkerhetsdatablad	Följ rekommendationerna på säkerhetsdatabladet för säker användning och hantering av produkterna. Dessa finns tillgängliga i alla obligatoriska lokala versioner på Tork webbplatsen, i enlighet med de juridiska kraven för varje region
Registreringar biocider	Österrike (AT) N/A Belgien (BE) BE-REG-01674 Tjeckien (CZ) MZDR 24782/2022/OBP Danmark (DK) PR-nummer: 4434595 Estland (EE) nr 2348/22 Finland (FI) N/A Frankrike (FR) 71623 Tyskland (DE) N-105163 Lettland (LV) LV26052022/4347 Litauen (LT) Biocidinio produkto autorizacijos liudijimo nr (10-14 17.5Mrj)BPR-432(A-01VNO604145-22-251) Luxemburg (LU) 121/22/L Norge (NO) N/A Slovakien (SK) bio/3702/D/22/CCHLP Sverige (SE) N/A Schweiz (CH) CHZN6992 Storbritannien (UK) N/A

Hudvårds test

Mikroorganismer	EN Test	Testvillkor	Kontaktid
Bakterier	EN 1500	Hygienic Hand Rub	30 sec
Bakterier	EN 1276	Bacterial activity for food, industrial, domestic and institutional areas	30 sec
Bakterier	EN 13727	Bakteriell aktivitet inom sjukvård	30 sekunder
Jäst och svamp	EN 13624	Yeasticidal activity in the medical area	30 sec
Jäst och svamp	EN 1650	Yeasticidal activity in food, industrial, domestic and institutional areas	30 sec
Virus	EN 14476	Virucidal activity in the medical area. (all enveloped viruses, such as HIV, SARS, Corona, HBV, HCV, Influenza H1N1 and H5N1 etc.)	30 sec
Mykobakterier	EN 14348	Tuberculocidal	15 sec
Footnotes	Testad i enlighet med EN 14485		