



Think ahead.

Sagrotan Tork Alkohol Händedesinfektionsgel



| | |
|----------------------------------|--|
| Essity Art.-Nr. | 924103 |
| System | S4 – Spendersystem für Seifen und Händedesinfektionsmittel |
| Farbe | Transparent |
| Qualitätsstufe | Premium |
| Aussehen | Gel |
| Duft | Alkoholgeruch |
| Volumen | 1000 ml |
| Eindeutige Rezepturidentifikator | R5FY-9HG8-C00 |

Sagrotan Tork Händedesinfektionsgel mit 70 % (w/w) denaturiertem Alkohol tötet effektiv Mikroorganismen, um die Ausbreitung von Infektionen zu verhindern. Wirksam gegen eine Vielzahl von Organismen, einschließlich behüllter Viren. Ideal für die tägliche Händehygiene. Die Formel enthält feuchtigkeitsspendende Inhaltsstoffe für ein angenehmes Handgefühl. Eignet sich zur Verwendung mit allen Tork Spendern für Seifen und Händedesinfektionsmittel (S4).

Referenzen

Zeitersparnis für Reinigungspersonal: zertifiziertes müheloses Nachfüllen * in weniger als 10 Sekunden **

* - Zertifiziert von der Schwedischen Rheumagesellschaft gemäß dem Test „Design für alle“, veröffentlicht im Swedish Design Research Journal, 2011., ** - Basiert auf einem internen Paneltest zur Nachfüllzeit von Seifen.

Weniger Abfall: In sich zusammenfallender Flakon reduziert das Abfallvolumen um bis zu 70 %*.

* - Basierend auf einem Test von Essity

Hauptvorteile:

- Entfernt 99,9 % der Bakterien und behüllten Viren
- Biozidprodukte vorsichtig anwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.
- Wirksam gemäß EN 1500 und EN 14476 (alle behüllten Viren wie HIV, SARS, Corona, HBV, HCV, Influenza H1N1, H5N1 usw.)
- Feuchtigkeitsspendende Inhaltsstoffe fördern ein gutes Händehygieneverhalten.
- Zeitersparnis für Reinigungspersonal: zertifiziertes müheloses Nachfüllen * in weniger als 10 Sekunden **
- Sorgen Sie für eine gute Hygiene: Werksversiegelter Flakon mit einer neuen Pumpe für jedes Nachfüllen reduziert das Risiko von Kontamination und trägt dazu bei, die Formulierungen auf dem Weg bis zum Anwender zu schützen.
- Weniger Abfall: In sich zusammenfallender Flakon reduziert das Abfallvolumen um bis zu 70 %*.
- Weitere Informationen zu möglichen Gefahren und Vorsichtsmaßnahmen finden Sie im Sicherheitsdatenblatt.

Transportdaten

| | Verbrauchseinheit | Transporteinheit | Palette |
|---------------------|-------------------|------------------|---------------|
| EAN | 7322541752990 | 7322541753003 | 7322541753010 |
| Stücke | 1 | 6 | 480 |
| Verbrauchseinheiten | - | 6 | 480 |
| Höhe | 251 mm | 265 mm | 1475 mm |
| Breite | 93 mm | 196 mm | 800 mm |
| Länge | 91 mm | 290 mm | 1200 mm |
| Volumen | 2,1 dm3 | 15,1 dm3 | 1,2 m3 |
| Nettogewicht | 860 g | 5,2 kg | 412,8 kg |
| Bruttogewicht | 920,8 g | 5,7 kg | 459,8 kg |
| Material | Plastic bottle | Carton | - |
| VE pro Lage | - | - | 16 |
| Lagen pro Palette | - | - | 5 |

Wählen Sie einen Spender



561600



511055



561608

Alternative Produkte



424103

Produktzertifikate:



Technische Daten

| | |
|--------------------------------------|---|
| Inhaltsstoffe | Alcohol Denat, Aqua, Glycerin, PVM/MA Decadiene Cross-Polymer, Aminomethyl propanol, T-butyl Alcohol, Isopropanol (6.4g/100g) |
| Inhaltsstoffe | Ethanol 64g/100g |
| pH | ~7,5 |
| Verwendungsmethode | Vor der Anwendung müssen die Hände sauber und trocken sein. Zur allgemeinen Händehygiene: 1–2 Bezüge auf die Hände geben (die ganze Hand sollte feucht sein) und verreiben, bis die Hände wieder trocken sind (15–30 Sekunden). Zur hygienischen Händedesinfektion gemäß der EN1500-Norm: Produkt in ausreichender Menge auftragen, gleichmäßig verteilen und 60 Sekunden lang einreiben, bis die Hände trocken sind. |
| Haltbarkeit | Das Verfallsdatum liegt 36 Monate nach dem auf der Innen- und Außenverpackung aufgedruckten Herstellungsdatum. Produkt vor übermäßiger Sonneneinstrahlung schützen. Extreme Temperaturen vermeiden und zwischen 4°C und 30 Grad (C) aufbewahren. |
| Handhabungshinweise | Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen. Augenkontakt vermeiden. Im Fall von Augenkontakt sofort mit viel Wasser ausspülen und ärztlichen Rat einholen. Weitere Informationen sind im Sicherheitsdatenblatt zu finden. |
| Einhaltung gesetzlicher Vorschriften | Die unter der Marke Tork vertriebenen Biozidprodukte erfüllen die Auflagen der EU-Biozid-Richtlinie 528/2012 und sind für Menschen zu Hygienezwecken freigegeben. Die Produkte sind in den jeweiligen Ländern, in denen die Produkte verkauft werden, registriert und genehmigt. Das Produkt stimmt mit der REACH-Verordnung (EG) 1907/2006 und deren Änderungen überein. Sämtliche Inhaltsstoffe, bei denen es sich nicht um Biozide handelt, entsprechen der EU-Richtlinie über Kosmetika 1223/2009. Sie gelten als unbedenklich für die menschliche Gesundheit bei normaler und zweckmäßiger Verwendung. Die unter der Marke Tork vertriebenen Biozid Produkte werden in Übereinstimmung mit der „Guten Herstellungspraxis“ (GMP) hergestellt. |
| Registrierung der Biozide | Österreich (AT) Deutschland (DE) N-108009 |
| Zertifikate | ISO 22716 (GMP), ISO 9001 (Qualitätsmanagementsystem) und ISO 14001 (Umweltmanagement) |
| Sicherheitsdatenblatt | Bitte die Empfehlungen auf dem Sicherheitsdatenblatt zur sicheren Nutzung und Handhabung der Produkte berücksichtigen. Diese sind auf der Tork Webseite in sämtlichen lokalen Versionen verfügbar und entsprechen den gesetzlichen Anforderungen der einzelnen Regionen (z. B. CLP in Europa). |
| Trade marks | SAGROTAN ist eine Marke von Reckitt |

Hautpflegetest

| Mikroorganismen | EN-Test | EN Test Beschreibung | Kontaktzeit |
|-----------------|----------|---|-------------|
| Bakterien | EN 12791 | Hygienisches Massieren der Hände | 60 Sek. |
| Bakterien | EN 1276 | Bakterizide Wirkung in den Bereichen Lebensmittel, Industrie, Haushalt und öffentliche Einrichtungen | 30 Sek. |
| Hefe und Pilze | EN 1650 | Levurozide Wirkung in den Bereichen Lebensmittel, Industrie, Haushalt und öffentliche Einrichtungen | 30 Sek. |
| Viren | EN 14476 | Viruzide Wirkung im medizinischen Bereich. (alle behüllten Viren wie HIV, SARS, Corona, HBV, HCV, Influenza H1N1 und H5N1 etc.) | 60 Sek. |