

Des 2 in 1

Gebrauchsfertige Hände- und Flächendesinfektion

Beschreibung

Des 2 in 1 ist ein gebrauchsfertiges Desinfektionsmittel auf Alkoholbasis mit 75,3 Gew .-% (71,5% Ethanol und 3,8% IPA) zur Hände- und Oberflächendesinfektions ohne Nachspülen. Es eignet sich zur wasserlosen Händedesinfektion sowie als schnelles und wirksames Flächendesinfektionsmittel für alkoholsichere Oberflächen für den Einsatz im Einzelhandel, im Gastgewerbe, in Schul- und Bildungseinrichtungen sowie im Gesundheitswesen.

Merkmale

- Hand- und Flächendesinfektionsmittel auf Ethanolbasis. Ethanol ist ein
 Desinfektionsmittel, das sehr wirkungsvoll gegen residente und transiente Flora wie
 Bakterien (z. B. MRSA) und Hefen ist. Es ist auch wirksam gegen SARS-CoV-2, behüllte
 Viren wie Influenza und bestimmte nicht-behüllte Viren wie Norovirus und Adenovirus.
- Hat eine niedrige Viskosität und eignet sich daher für die Anwendung mit einer Vielzahl von Spendern.
- Parfümfreie, hautfreundliche Formulierung, die die Haut schützt und geschmeidig macht, insbesondere in Bereichen, in denen eine häufige Händedesinfektion erforderlich ist.
- Hautverträglichkeit dermatologisch getestet (Patch-Test)

Vorteile

- Das gebrauchsfertige, multifunktionale 2-in-1-Produkt ohne Nachspülen, steigert die Produktivität, da kein Produktwechsel zwischen Hand- und Flächendesinfektionsmittel stattfinden muss.
- Wirksam gegen eine Vielzahl an Mikroorganismen
- Reduzierung von Kreuzkontaminationen
- Hautfreundliche Formulierung verhindert Hautreizungen und ein Austrocknen der Haut
- Flüssiges Produkt für Sprühapplikation geeignet

Anwendung

Zur Desinfektion von Oberflächen:

Tragen Sie das unverdünnte Produkt auf ein Tuch / Wischtuch auf oder sprühen Sie es auf die saubere Oberfläche. Nach Ablauf der angegebenen Einwirkzeit ggf. mit einem trockenen Tuch nachwischen.

Zur Desinfektion der Hände:

3 ml auf die sauberen, trockenen Hände auftragen. Hände gründlich reiben. Achten Sie besonders auf Fingerspitzen, Nägel und zwischen den Fingern. 30s einreiben. Hände an der Luft trocknen lassen.

Sprühen Sie nicht in die Nähe ungeschützter elektrischer Geräte. Aerosolbildung vermeiden. Sprühen Sie nicht auf heiße Oberflächen und vermeiden Sie das Sprühen in der Nähe von Zündquellen (offene Flammen usw.).



^{*}Diese Dosierung richtet sich nach sauberen Bedingungen. Die Dosiermengen können variieren. Weitere Anweisungen erhalten Sie von Ihrem Diversey Kundenberater.



Des 2 in 1

Materialverträglichkeit

DES 2 in 1 ist sicher, wenn es wie empfohlen für herkömmliche Materialien angewendet wird. Verwenden Sie es jedoch nicht für PVC und Polyurethan (z. B. Bodenbeschichtungen). Sprühen Sie nicht auf Plexiglas, Polycarbonat und andere Kunststoffe (z. B. Plexiglas oder Acrylat), die anfällig für Spannungsrisse sind. Im Falle von Unsicherheiten ist es ratsam, einzelne Materialien vor einer längeren Verwendung zu bewerten.

Technische Daten

Aussehen: Klarer, farbloser Schaum

pH: 7

Dichte[20°C]: 0.86

Die oben genannten technischen Daten sind Durchschnittswerte und gelten nicht als Produktspezifikation.

Produktsicherheit und Lagerhinweise

Im Originalgebinde lagern. Vor Frost und Hitze schützen (Temperaturen zwischen -5°C und +40°C einhalten). Hinweise und Ratschläge für die Handhabung und Entsorgung dieses Produkts können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden.

Mikrobiologische Daten

DES 2 in 1 erfüllt bei Anwendung von 5 ml und einer Einwirktzeit von 15 Sekunden die folgenden EN Normen:

- EN 1500: Escherichia coli
- EN 14476: Murine Norovirus (clean conditions), Influenza A virus H1N1 (Schweinegrippe) (PBS)
- EN 1275: Candida Albicans

DES 2 in 1 erfüllt bei Anwendung von 3 ml und einer Einwirkzeit von 30 Sekunden folgende EN Normen:

- EN 1500 und DGHM: Escherichia coli
- EN 1276: Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa (geringe Belastung)
- EN 13727: Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Escherichia coli K12, Pseudomonas aeruginosa (geringe Belastung)
- EN 14476: Murine Norovirus; Bovine viral; Diarrhoe virus; Vaccinia virus elstree; Influenza A virus H3N8 Avian (geringe Belastung)
- EN 14348: Mycobacterium terrae (geringe Belastung)
- EN 13624: Candida albicans (geringe Belastung)
- EN 1650: Candida albicans (geringe Belastung)
- EN14476 (geringe Belastung, 15 Sekunden).

DES 2 in 1 ist begrenzt viruzid PLUS gemäß EN 14476: Einwirkzeit von 120 Sekunden (wirksαm gegen Adenovirus und Murines Norovirus)

DES 2 in 1 erfüllt die Anforderungen gem. EN 12791 zur chirurgische Händedesinfektion: Einwirkzeit: 90 Sek. Ausreichend Produkt auf die sauberen und trockenen Hände geben und mindestens 90 Sekunden lang einreiben. Die Hände und Unterarme müssen während der gesamten Anwendungszeit mit dem konzentrierten Produkt feucht gehalten werden.

DES 2 in 1 erfüllt die Anforderungen gem. EN 13697 und EN16615 für vorbenetzte Tücher mit einer Kontaktzeit von 120 Sekunden.