Flächendesinfektionstücher FDB

Flächendesinfektionsmittel







Einsatzbereich:

Geeignet für alle wasserbeständigen Materialien wie Kunststoff, Keramik, Metall, Wand- und Bodenfliesen. Emaille etc.

Zur Desinfektion von Türgriffen, Telefonen, Armaturen, Fußböden, Treppengeländern, Möbeln, Mülleimern, Fahrzeuginnenräumen, Fitnessgeräten, Liegen, Werkzeugen, Maschinenteile etc.

Eigenschaften:

- desinfiziert alle abwaschbaren Oberflächen
- alkoholfrei
- chlorfrei
- wirkt bakterizid, fungizid, algizid und hat eine große Breitenwirkung
- gemäß EN 14476:2013+A2:2019

viruzid wirksam gegen behüllte Viren (begrenzte Viruzidie)*

Zertifizierung:

BAuA - Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin

Registrierung nach Biozid-Meldeverordnung: Reg. Nr.: N-95444

Dr. Brill + Partner GmbH - Institut für Hygiene und Mikrobiologie

Fungizide Wirksamkeit im quantitativen Suspensionsversuch L20/1446.2-201016-JK-V01 nach DIN EN 13624:2013 (Phase 2, Schritt 1)

Bakterizide Wirksamkeit im quantitativen Suspensionsversuch L20/1446.1-201016-JK-V01

nach DIN EN 13727:2015 (Phase 2, Stufe 1)

Viruzide Wirksamkeit im quantitativen Suspensionsversuch L20/1457MV.1 Version 01 nach der EN 14476:2013+A2:2019 unter geringer Belastung

Bakterizide und fungizide Wirksamkeit im quantitativen 4-Feld- L20/1958.1-210129-JK-V01

Versuch nach DIN EN 16615:2015 (Phase 2, Stufe 2)

Technische Daten: Tränkflüssigkeit

Beschaffenheit	Flüssigkeit
Farbe	farblos
pH-Wert	ca. 7 - 8

Tücher

Bahnhofstr. 2

Deutschland

Beschaffenheit	perforierte Vliestücher auf der Rolle	
Farbe	weiß	
Format	200 x 140 mm	
Menge	100 Tücher	

Anwendung:

Vor Gebrauch an unauffälliger Stelle auf Materialverträglichkeit testen.

Verschmutzte Oberflächen vor der Anwendung mit einem geeigneten Mittel reinigen.

Je nach zu behandelnden Oberflächengröße ein oder mehrere Tücher der Verpackung entnehmen und die Oberflächen damit behandeln, so dass diese vollständig benetzt sind. Mindestens 15 Minuten einwirken lassen.



Flächendesinfektionstücher FDB

Flächendesinfektionsmittel



Desinfektionsmittel nie mit anderen Reinigern mischen, da sonst die desinfizierende Wirkung stark vermindert wird!

Lagerung: Vor Frost schützen!

Gebinde stets gut verschlossen, vor Sonneneinstrahlung und außer Reichweite von Kindern

aufbewahren. Keinen hohen Temperaturen aussetzen.

Im geschlossenen Originalgebinde bei Raumtemperatur mindestens 12 Monate haltbar.

Nach Anbruch innerhalb von 12 Wochen aufbrauchen.

Verpackungseinheit: Spenderdose, 12 Dosen pro Karton, Art. Nr.: 1255 - 00000

60 Kartons pro Palette

Andere Gebindegrößen auf Anfrage.

Spezieller Hinweis: Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Wirksame Bestandteile in einer 100 g Lösung: 0,2 g Alkyl(C12-16)dimethylbenzylammoniumchlorid

* viruzide Wirksamkeit gegen behüllte Viren (begrenzte Viruzidie) schließt alle behüllten humanpathogenen Viren (Annex A) wie HBV, HCV, HIV sowie Mitglieder anderer Virusfamilien wie Orthomyxoviridae (inkl. alle menschlichen Influenza-Viren), Coronaviridae (wie MERS-CoV, SARS-CoV-1 und SARS-CoV-2) und Filoviridae einschließlich dem Ebola-Virus mit ein.

Nur für gewerbliche Anwendung.

Die hier genannten Kenndaten sind unverbindlich. Bedingte Änderungen durch Produktverbesserungen oder notwendigen Rohstoffaustausch behalten wir uns vor. Anwender müssen eigenverantwortlich die Eignung der Produkte bei Einsatz auf nicht genannten Materialien prüfen. Unsere Beratungshinweise sind deshalb unverbindlich und können nicht als Haftungsgrundlage uns gegenüber geltend gemacht werden.

Bitte beachten Sie auch das Sicherheitsdatenblatt!

