

MEDI-DES DESINFEKTIONSMITTEL – Konzentrat

N-75094 | UFI: 7850-10V7-R00E-69QJ

Flächendesinfektionsmittel-Konzentrat für gewerbliche Verwender. Wirksam gegen Bakterien, Pilze (Candida) und behüllte Viren.

- ▶ Wirksam ohne Alkohol
- ▶ Aldehydfrei
- ▶ Geruchsneutral
- ▶ VAH gelistet
- ▶ Ausgezeichnete Materialverträglichkeit
- ▶ Breites Wirkungsspektrum

ANWENDUNGSBEREICHE:

Zur Desinfektion von harten und weichen Flächen (z. B. Kunstleder-Liegenbezüge, Whirlpools, Polster) in Schwimmbädern, Wellness-, Sanitär-, Sport- und Fitnessbereichen, Gesundheitseinrichtungen, Kliniken, Praxen, Kindergärten, Schulen. Insbesondere für Acrylglas und andere Kunststoff- sowie Kunstlederoberflächen geeignet.

ZUSAMMENSETZUNG – 1 KG KONZENTRAT ENTHÄLT:

- 30 g Didecyldimethylammoniumchlorid
- 30 g Quaternäre Ammoniumverbindungen, Benzyl-C12-16-alkyldimethyl-, Chloride
- 30 g Quaternäre Ammoniumverbindungen, C12-14-Alkyl[(ethylphenyl)methyl]dimethyl-, Chloride



08.17 MEDI-DES Desinfektionsmittel Konzentrat – 1 Liter Flasche

08.26 MEDI-DES Desinfektionsmittel Konzentrat – 5 Liter Kanister

MEDI-DES

DESINFEKTIONSMITTEL – Konzentrat

ANWENDUNG ZUR FLÄCHENDESINFEKTION:

Je nach Anwendung und gewünschter Wirksamkeit gemäß Verdünnungstabelle verdünnen. Bereiten Sie unmittelbar vor der Verwendung eine frische Lösung vor und ersetzen Sie diese, wenn die Lösung sichtbar verschmutzt ist. Überprüfen Sie stets die Verträglichkeit mit Oberflächen, indem Sie zunächst an einer unauffälligen Stelle testen.

Harte Flächen: **1.** Größere Verunreinigungen von der Oberfläche entfernen. **2.** Die Lösung durch Moppen, Sprühen oder Wischen und Schütten auf der Oberfläche auftragen. 30-50 ml/m² aufbringen, damit die Fläche vollständig nass wird und 5 bis 60 Minuten einwirken lassen (je nach Anforderung – siehe unten). Die Oberfläche muss während der gesamten Kontaktzeit nass sein. **3.** Spülen oder an der Luft trocknen lassen. Desinfizierte Oberflächen, die mit Nahrungsmitteln in Kontakt kommen können, müssen mit Trinkwasser abgespült werden. Fußböden müssen nur dann abgespült werden, wenn sie gewachst oder poliert werden sollen.

Weiche Flächen: **1.** Sehr starke Verschmutzungen auf Teppichen oder Polstern sollten vor der Anwendung gereinigt werden. **2.** Mittels Sprühkopf oder direkt auf die Fläche auftragen. 30-50 ml/m² aufbringen, damit die Fläche vollständig nass wird und 5 - 60 Minuten einwirken lassen (je nach Anforderung – siehe unten). Die Oberfläche muss während der gesamten Kontaktzeit nass sein. **3.** Anschließend normal extraktionsreinigen oder spülen und an der Luft trocknen lassen. **4.** Bei sehr starker Verschmutzung das Produkt erneut auftragen und die Teppich- oder Polsterfläche trocknen lassen.

WARNUNG:

Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Schutzkleidung, Augenschutz, Gesichtsschutz, Schutzhandschuhe tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM, Arzt anrufen. Unter Verschluss aufbewahren. Inhalt, Behälter einer Sammelstelle für gefährliche oder spezielle Abfälle, in Übereinstimmung mit lokalen, regionalen, nationalen und/oder internationalen Vorschriften zuführen.

VERDÜNNUNG	KONTAKTZEIT	ORGANISMUS
Gesundheitssektor, gewerbliche & institutionelle Einrichtungen (PT2)		
1,0 %	5 Min.	Bakterien, Hefen
2,5 %	15 Min.	Bakterien, Hefen, behüllte Viren
3,0 %	5 Min.	Bakterien, Hefen, behüllte Viren
Nicht-medizinische Werkzeuge und Ausstattung (PT2)		
2,0 %	15 Min.	Bakterien, Hefen
Unter mechanischer Anwendung = Wischen/Sprühen & Wischen		

GEFAHR



MEDI-DES DESINFEKTIONSMITTEL – Konzentrat

ANWENDUNGSBEREICHE:

Das MEDI-DES Desinfektionsmittel-Konzentrat eignet sich für die Desinfektion von harten und weichen Oberflächen in den unten aufgeführten Anwendungsbereichen. Bitte beachten Sie die für den jeweiligen Anwendungsbereich erforderliche Einsatzkonzentration, welche Sie der Verdünnungstabelle auf der vorherigen Seite entnehmen können.

Produktart 2:

Desinfektionsmittel, die nicht für eine direkte Anwendung bei Menschen und Tieren bestimmt sind.

- ▶ Gesundheitseinrichtungen
- ▶ Kliniken
- ▶ Alten- und Pflegeheime
- ▶ Grundschulen
- ▶ Kindergärten
- ▶ Schwimmbäder
- ▶ Fitnessbereiche

