

Produktdatenblatt und Gebrauchsanweisung für vorgetränkte Feuchttücher

- Nur für gewerbliche Anwender. -



BAuA Reg.-Nr.: N-88072

Produktbeschreibung

T-CLEAN DESINFECTION sind anwendungsfertige Feuchttücher zur Flächendesinfektion auf Alkohol-Basis.

Die großen, reißfesten Tücher (ca. 30 x 30 cm) aus dem praktischen Tuchspender ermöglichen professionelles Arbeiten.

Als alkoholisches Schnelldesinfektionsmittel bekämpft es 99,99% der Bakterien, Pilze und speziellen Viren in nur 30 Sekunden* und eignet sich besonders für den raschen Einsatz auf kleinen Flächen, sofern vorab die Materialverträglichkeit festgestellt wurde.

Achten Sie beim Einsatz dieser Art Flächendesinfektionsmittel darauf, dass Sie ausreichenden Abstand zu Zündquellen (brennende Kerzen, eingeschaltete elektrische Geräte, etc.) halten.

Anwendungsgebiete

PT 2: Desinfektions- und Algenbekämpfungsmittel, die nicht für eine direkte Anwendung bei Menschen und Tieren bestimmt sind.

PT 4: Lebens- und Futtermittelbereich

*Mit einer Einwirkzeit von 60 Sekunden wirkt das Produkt bakterizid und levurozid. Sowie mit einer Einwirkzeit von 30 Sekunden begrenzt viruzid gegen: Hepatitis C virus (HCV), Zika virus (ZIKV), Middle East respiratory syndrome coronavirus (MERS-CoV), and severe acute respiratory syndrome coronavirus (SARS-CoV).

Verwendung

Vor jeder Flächendesinfektion ggf. alle sichtbaren Verschmutzungen und Kontaminationen beseitigen. Hierzu nutzen Sie bitte ein Einweg-Feuchttuch, das Sie danach entsorgen.

Desinfektionsmittel wirken nur wo Sie hingelangen. Wischen Sie daher gründlich und wiederholt mit dem Feuchttuch über jede Stelle, so entstehen keine Lücken im Flüssigkeitsauftrag und erste Mikroorganismen und eventuell noch vorhandener Schmutz wird mit dem Tuch aufgenommen.

Jedes Flächendesinfektionsmittel hat eine spezifische Einwirkzeit, bis die Mikroorganismen bestmöglich unschädlich gemacht werden. Wischen Sie innerhalb von 30 Sekunden mehrmals über die zu desinfizierende Stelle um diese feucht zu halten und lassen Sie diese anschließend für min. 30 Sekunden abtrocknen. Wird das Tuch zu trocken um eine durchgängige Benetzung der Fläche zu erzeugen, nehmen Sie bitte ein neues Tuch. Nach Anbruch: 1 Monat haltbar. Ungeöffnet mindestens 6 Monate haltbar.

Acrylglas (Plexiglas) und alkohollösliche Lackflächen nicht mit dem Produkt behandeln. Bei beschichteten Böden sowie anderen empfindlichen Oberflächen vor der Anwendung eine Beständigkeitsprüfung an unauffälliger Stelle vornehmen.

Produktdaten

100 g der Lösung enthalten 70 g Ethanol, Duftstoffe.

Die Wischreichweite hängt von Raumtemperatur und der Oberflächenbeschaffenheit ab.

Tuheimer mit 70 Feuchttüchern - Reichweite je Feuchttuch (ca. 30 x 30 cm): 2 m²

Tuchdose mit 28 Feuchttüchern - Reichweite je Feuchttuch (ca. 15 x 20 cm): 0,5 m²

Sicherheitshinweise

Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.

Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen.

Behälter dicht verschlossen halten. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz tragen.

An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.

Nur im Originalbehälter aufbewahren!



Gefahr

Entsorgung

Das Produkt sollte nicht über das Abwasser entsorgt werden. Feuchttücher niemals über die Toilette entsorgen.

Restentleerte Gebinde sollten ausgetrocknet werden und können über dann Hausmüll entsorgt werden.

Produktreste fallen unter Abfallschlüssel 150202. Kontaminierte Schutzkleidung sollte bei Umgebungstemperatur getrocknet werden. Vor erneutem Tragen waschen.

Genaue Verfahren zur Abfallentsorgung, vor allem von Aufsaugmassen und Wischtüchern sollten mit den örtlichen Entsorgern abgesprochen werden.



Die Angaben des Produktdatenblattes entsprechen dem Stand der Technik. Änderungen vorbehalten.

Ein **Sicherheitsdatenblatt** mit detaillierten Angaben zum sicheren Umgang mit dem Produkt kann auf Anforderung jedem gewerblichen Kunden zugesandt werden.

DMG Chemie GmbH Heiterblickstraße 42, 04347 Leipzig

Tel.: 0341/ 493 70 - 53, www.DMG-Chemie.de, E-Mail: info@dmg-chemie.de