



Unser Team an
IHRER Seite!

www.killgerm.com

Gelistet bei



DESINFEKTION MIT **FOG IT PLUS**

**Wirksam gegen
den humanen
SARS-CoV-2
Wuhan-Stamm**

Was ist Fog-It Plus

Fog-It Plus ist ein hochwirksames Desinfektionsmittel zur Oberflächen- und Raumdesinfektion durch kalte, trockene Feinvernebelung oder Sprühen (ohne Nachwischen).

Es besitzt eine hervorragende Breitbandaktivität gegen Bakterien, Pilze, Viren und Sporen einschließlich Corona-Viren wie Sars-CoV-2 (mit Wirksamkeitstests gegen den humanen SARS-CoV-2 Wuhan-Stamm).

Fog-It Plus erfüllt die Anforderung „Viruzid“, gemäß der Definition der Arbeitsgruppe „Viruzidie“ des RKI, der Expertengruppe „Virusdesinfektion“ des DVV und der Desinfektionskommission der DGHM / EN17272 getestet zum Vernebeln VAH.

Funktion/ Anwendung

Fog-It Plus tötet Viren unter sauberen Bedingungen sehr schnell ab und bleibt auch bei starker organischer Kontamination vollständig wirksam. Der Wirkstoff Chlordioxid zerfällt rückstandsfrei in Wasser und Sauerstoff, dabei wirkt es oberflächenneutral, d.h. ohne chemische Einwirkung auf die Oberfläche. Wesentlicher Vorteil: es ist kein Abwischen der Oberflächen erforderlich.

Fog-It Plus kann entweder

- mit Hilfe eines ölfreien Kompressors im gesamten Raum vernebelt werden oder
- mit Sprühgeräten (Tröpfchengröße 3,5 - 50 µm) direkt auf die zu desinfizierenden Oberflächen gesprüht werden.

Nach der Abtrocknung der Oberflächen ist die Desinfektion erfolgreich abgeschlossen. Im Gegensatz zur Scheuer- und Wischdesinfektion werden bei der Vernebelung innerhalb kürzester Zeit alle Ecken, Zwischenräume und Spalten erreicht.

Zur Vernebelung wird das Produkt in einer 1:3 Verdünnung eingesetzt. Wir empfehlen die Verwendung von VE-Wasser (demineralisiert), da es bei der Verwendung von Leitungswasser bei hoher Wasserhärte zu Kalkrückständen auf den Oberflächen kommen kann.

Die Vernebelungszeiten (Raumvernebelung mit ölfreiem Kompressor) liegen bei ca. 1 min für 3m³. Bei einem 30m³ großen Raum benötigt man ca. 1 Liter anwendungsfertiges Produkt (1:3 verdünnt) und 10min Zeit zur Vernebelung, bei einer Raumgröße von 45m³ entsprechend 1,5 Liter des verdünnten Produktes und 15min.

Bei der Sprühanwendung (Tröpfchengröße 3,5 - 50 µm) verwenden Sie eine Verdünnung von 1:4 und sprühen mit einem Abstand von ca. 1,5m direkt auf die zu desinfizierenden Oberflächen. Es wird so lange gesprüht, bis eine gleichmäßige Benetzung erreicht ist.

Anwendungsbeispiele

- Kraftfahrzeuge
- Krankentransporte
- Wohnwagen und Wohnmobil
- LKWs, Busse, Kühltransporte
- Büroräume, Schulen, Kitas, Sporthallen, öffentliche Gebäude
- Arzt- und Zahnarztpraxen, Krankenhäuser, Labore, OP-Räume
- Restaurants und Kantinen, Küchen, Kühlhäuser
- Klima- und Lüftungsanlagen



Vorteile auf einen Blick

- „Viruzid“ im Sinne von RKI und DVV
- Breites Wirkspektrum: Viren (behüllt und unbehüllt), Bakterien, Hefen, Pilze und Sporen
- Geeignet für die Notfalldekontamination nach den Richtlinien des Robert Koch Instituts
- Geeignet zur Verwendung als Desinfektions-/ Dekontaminationsmittel in BSL 3 / BSL 4-Umgebungen
- „High-Level“ Desinfektion: Tötet 99,99999% aller Keime /Log7 Reduktion!
- Alkoholfrei, kein Formaldehyd, keine Peroxyessigsäure, kein Wasserstoffperoxid
- Hervorragende Materialverträglichkeit (keine Korrosion) im Vergleich zu anderen Desinfektionsmitteln wie Peroxyessigsäure oder hochkonzentriertem Wasserstoffperoxid.
- Rückstandsfreie Abtrocknung.
- VAH-gelistet und DVV konform, EN 17272 (Vernebelungstest).
- Zeitsparend.
- Hervorragende Umweltverträglichkeit/ Nachhaltigkeit. Da kein Nachwischen erforderlich ist, fallen keine Wischtücher an, die entsorgt oder gereinigt werden müssen.

Das benötigen Sie



Fog-It Plus

- Inhalt: 1l
- Wirkstoff: Chlordioxid 300 mg/100 ml



Vernebelungsgerät S2 B10

- kompakte Nebelmaschine mit einer Spezial-Düse zur Raum-Vernebelung bis 200 m³
- Tröpfchengröße: 3,5 - 20 µm
- H 25 x B 25 x T 28 cm
- Füllmenge: 5l
- Gewicht: 1 kg



KFZ Vernebelungsgerät CAR 5

- Handnebelgerät mit Scheibenhalterung für Autoausnebelung
- 1 Liter Behälter
- Tröpfchengröße: 3,5 - 20 µm
- 2 m Druckluftschlauch kälteflexibel
- H 25 x B 10 x T 21 cm
- Gewicht: 0,8 kg



Kompressor B150/10

- ölfreier dauerlaufgeeigneter Kompressor
- mit integriertem Timer
- 10 bar max
- 150 l Ansaugleistung
- 85 l Fassungsvermögen bei 3 bar



CLINIC DECO 1D

- portabler Kolbenkompressor, ölfrei
- direktgetrieben, auf 3 bar eingestellt
- 8,5 kg Gesamtgewicht
- geräuscharm mit 72 dB(A)
- einsetzbar für die Flächendesinfektion