

Sanosil S015

Desinfektionsmittel für die Aerosoldesinfektion



... ideal in Kombination mit Sanosil Q-Jet Geräten für die automatiserte 3D Raumdesinfektion

- Gute Wirksamkeit gegen Bakterien, Viren, Hefen, Pilze und Sporen
- Einfache und sichere Anwendung (automatische Raumdesinfektion)
- Verursacht keine unangenehme Gerüche
- Ohne Chlor/Chlorverbindungen, PES, Formaldehyd oder QAV
- Ohne Farb- und Duftstoffe
- Mit katalytisch verstärktem Wasserstoffperoxid

- Qualitätsprodukt aus Schweizer Produktion







PRODUKTBESCHREIBUNG

Sanosil S015 ist ein Desinfektionsmittel für die lückenlose 3D Raum– und Flächendesinfektion mittels Sprühgeräten wie z.B. Sanosil Q-Jet. Dabei wird das Desinfektionsmittel kalt vernebelt und als Aerosol in die Luft geblasen. Durch dieses Verfahren werden alle zugänglichen Oberflächen sowie die Luft desinfiziert und eine ideale 3D – Desinfektion erreicht. Sanosil S015 wird bevorzugt mit den Sanosil Q-Jet Geräten appliziert, kann aber auch mit artverwandten Geräten anderer Hersteller genutzt werden.

Als Aktivstoff wird Wasserstoffperoxid verwendet, welches zusätzlich stabilisiert und in seiner desinfizierenden Wirkung durch Zugabe von einer minimen Menge Silberionen katalytisch um ein Vielfaches verstärkt wird. **Durch dieses Verfahren kann die Desinfektionswirkung um bis zu. 800% gesteigert werden.** Wasserstoffperoxid zerfällt zudem nach der Anwendung komplett zu Wasser und Sauerstoff.



AEROSOL - FLÄCHENDESINFEKTION:

Hinweis 1: Unabhängig vom verwendeten Desinfektionsmittel gilt, dass die Desinfektionswirkung stets umso höher ist, als die zu desinfizierende Fläche vorgängig möglichst gründlich gereinigt wird.

Hinweis 2: Eine Aerosoldesinfektion kann (insb. Im medizinischen bzw. hygienisch besonders sensiblen Bereichen eine gründliche Reinigung und Sprüh-Wisch- Desinfektion nicht ersetzen. Aber sie kann Wirkungslücken schliessen und so zu höherer mikrobiologischer Sicherheit beitragen.



ÜBERSICHT

PRODUKTTYP

Konzentriert (kein Gefahrengut)

EIGNUNG

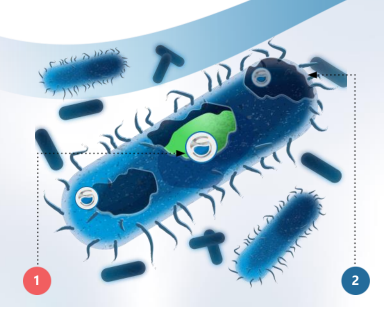
Aerosoldesinfektion mit Sanosil O-Jet Geräten

HALTBARKEIT

2 Jahre

ENTHÄLT

7.5 g/100g Wasserstoffperoxid 0.0075g/100g Silber



Funktionsweise

- Der vom Wasserstoffperoxid abgespaltene Sauerstoff (102/02) greift die Zellwände der Mikroorganismen an. Durch Oxidation (kalte Verbrennung) werden diese denaturiert und zerstört.
- Unterstützt wird der Effekt durch Silberionen, welche katalytisch die Wirkung des Peroxides verstärken. Zusätzlich blockieren diese den Stoffwechsel (wo vorhanden) und die Vermehrungsfähigkeit der Keime.



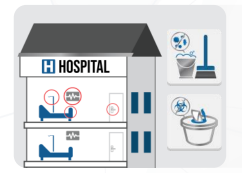






FLÄCHENDESINFEKTION

Verfahren zur luftübertragenen Raumdesinfektion durch automatisierte Verfahren



Kalkulieren Sie das Volumen des zu behandeln-

den Raumes und programmieren Sie das Aero-

Einwirkzeit. Stoppen Sie Lüftungen und schlies-

solgerät mit der gewünschten Dosierung /

sen sie alle Raumöffnungen.

SCHRITT 1

Reinigen Sie den zu behandelnden Raum gründlich. Desinfizieren Sie Kontaktstellen wie Türfallen etc. mit einer Wischdesinfektion (z.B. Sano Wipes).

HOSPITAL



WIRKSAMKEIT

NORMEN / **EINWIRKZEITEN**

BAKTERIEN

Bakterizid AFNOR NF T72-281: 40 + 90 Min

HEFEN

Levurozid AFNOR NF T72-281: 40 + 90 Min

PILZE

Fungizid AFNOR NF T72-281: 40 + 90 Min

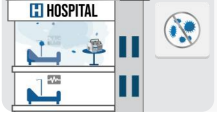
ENDOSPOREN

Sporozid AFNOR NF T72-281: 50 + 180 Min



SCHRITT 3

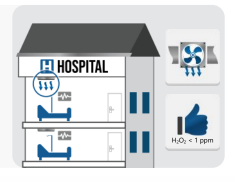
Lassen Sie das Programm automatisch ablaufen. Betreten Sie den Raum nicht ohne Atemschutzmaske, solange dieses aktiv ist. Das Programm setzt sich aus Sprüh- und Einwirkzeit zusammen.



SCHRITT 4

SCHRITT 2

Lüften Sie den Raum solange, bis der Wasserstoffperoxidgehalt in der Luft < 1 ppm beträgt (mindestens 2 Stunden, besser über Nacht).

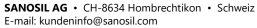




Hinweis: Die Aerosoldesinfektion ergänzt eine gründliche Reinigung und anschliessende Wischdesinfektion. Sie schliesst Anwendungslücken und erhöht die hygienische Sicherheit. Das Verfahren ist kein Ersatz für klassische Desinfektionsmethoden.











${\bf Biozide\ sicher\ verwenden.\ Vor\ Gebrauch\ stets\ Kennzeichnung\ und\ Produktinformationen\ lesen.}$

Unsere anwendungstechnischen Hinweise in Wort und Schrift beruhen auf umfangreichen Versuchen. Wir beraten nach bestem derzeitigem Wissen, jedoch insoweit unverbindlich, als Anwendung und Lagerhaltung ausserhalb unserer direkten Einflussnahme liegen.
Produktbeschreibungen bzw. Angaben über Eigenschaften der Präparate enthalten keine Aussagen über Haftung für etwaige Schäden.



SANOSIL AG

CH-8634 Hombrechtikon, Schweiz

Tel.: 055 254 00 54 E-mail: kundeninfo@sanosil.com

www.sanosil.com

