

Sanilution

BIOTECHNICS



SANILUTION BIOTECHNICS

REVOLUTIONÄRE
TROCKEN-NEBEL OBERFLÄCHEN
& LUFT DEKONTAMINATION

Revolutionäre Desinfizierungslinie

Sanilution Biotechnics ist spezialisiert in der Entwicklung, Herstellung und Anwendung von Dekontaminierungslösungen für Krankheitserregern auf Oberflächen und in der Luft innerhalb der Gesundheits-, Nahrungsmittel-, Gastronomie-, Arzneimittel-, Transport-, Bildungs- und Einzelhandelsbranchen.

Unsere Produkte wurden speziell für die Beseitigung der hartnäckigsten und meist verbreiteten Krankheitserreger entwickelt, darunter die virulentesten Bakterien, Viren, Fungizide und Sporen – die allgemein als am schwierigsten zu behandeln anerkannt sind.

Unser exklusives Sortiment an Bioziden ist absolut ungefährlich für Menschen, Tiere, Pflanzen und die Umwelt und kann in aller Sicherheit benutzt und entsorgt werden, ohne Risiko für Nutzer, Patienten, Kunden oder Gäste.

Unsere Linie von Trocken-Nebel-Maschinen wurde speziell dafür entworfen um 99,9999% aller in der Luft und auf Oberflächen sich befindenden Krankheitserregern durch die Abgabe des 1,2 Mikron Nebels zu eliminieren, selbst in den schwierigsten zu erreichenden Gebiete.

Der Nebel wurde klinisch getestet um eine 6-Log-Reduktion in weniger als 30 Sekunden aufzuweisen.



Kontaktieren Sie uns heute noch für Informationen

Unsere Vorteile:

- ✓ Beseitigt 99,9999% aller in der Luft und auf Oberflächen sich befindenden Krankheitserreger in unter 30 Sekunden.
- ✓ Einzigartige und exklusive Linie von „Trocken-Nebel“-Maschinen, passend für jede Anwendung.
- ✓ 1,2 Mikron-Nebel schwebt länger in der Luft als der von üblichen „Neblern“
- ✓ Der Raum/Bereich kann sofort nach dem Nebeln benutzt werden.
- ✓ Unsere Biozide sind umweltfreundlich, effizient und kostengünstig
- ✓ Keine Schutzkleidung erforderlich
- ✓ pH neutral
- ✓ Enthält kein Alkohol
- ✓ Ist als Nebel-Lösung, Sprühmittel, Oberflächenreiniger oder Handdesinfektionsmittel erhältlich

Eine Linie . . . Die Gesamtlösung!

Es ist wichtig bei der Auswahl einer Linie von Reinigungs-, Desinfektions- und Dekontaminationsprodukten darauf zu achten, dass zwischen ihnen keine unerwünschten Wirkungen entstehen. Bei Sanilution Biotechnics garantieren wir, dass alle unsere Produkte konsistent und

effizient zusammen funktionieren. Darüber hinaus sind sie chemisch so entwickelt worden, dass sie eine Beseitigungsrate von 99,9999% erreichen, ohne Bleiche oder weitere schädliche Zutaten wie Wasserstoffperoxid zu verwenden.

Die Sanilution Biotechnics Linie:

- ✓ Ist pH-hautneutral,
- ✓ Enthält kein Alkohol oder Bleichmittel,
- ✓ Ist nicht brennbar oder ätzend und ohne COSHH (Control of substances hazardous to health) Auswirkungen.
- ✓ Tötet klinisch nachgewiesen **MRSA, Norovirus, Tuberkulose, Legionellen, E-Coli, HIV, H1N1, Vogelgrippe-Viren, Salmonellen, Listerien, C-Difficile 027** und noch mehr ab,
- ✓ Unsere umweltfreundliche, sichere und effiziente Produktlinie kann in öffentlichen Flächen benutzt werden, ohne diese für einen langen Zeitraum absperren zu müssen.
- ✓ Die **Abtötungsrate** ist in **weniger als 30 Sekunden** erreicht und unser Produkt ist ungefährlich anzufassen und hinterlässt keine Rückstände. Behandelte Bereiche können sofort nach der Reinigung / Dekontamination genutzt werden.

✓ Bakterizid ✓ Viruzid ✓ Fungizid ✓ Sporizid

Sprühmittel

Unser Sprühmittel ist das perfekte Produkt, um alle harten Oberflächen nach dem Entfernen der sichtbaren Reinigungsmittel zu sanieren..

Handdesinfektionsmittel

Das Sanilution Biotechnics Handdesinfektionsmittel ist hautschonend aber effizient bei der Eliminierung von 99,999% (Log-5-Reduktion) aller bekannten Krankheitserreger.

Da die Lösung **ohne Alkohol** ist, wird sie schnell zum bevorzugten Desinfektionsmittel bei häufiger Nutzung. Im Gegensatz zu Alternativen auf Alkoholbasis greift das Sanilution Biotechnics Handdesinfektionsmittel nicht die Haut an, lässt sie nicht rissig werden.

Oberflächendesinfektionsmittel

Der Sanilution Biotechnics Oberflächendesinfektionsmittel ist in gebrauchsfertigen 5 Liter- Behälter erhältlich und kann auf Böden, Wänden und großen Oberflächen genutzt werden.

Das Desinfektionsmittel kann ohne verdünnt zu werden direkt in den Wischeimer gegeben und auf der Oberfläche angewandt werden. Er sterilisiert sogar den Eimer und den Wischlappen, wenn dieser für mindestens 30 Sekunden vor der Nutzung in der Lösung getaucht wird.

RESCUE GUARD Nebel- Vorrichtung



Der **RESCUE GUARD** wurde speziell für permanente Installation im Patientenabteil von Rettungswagen entwickelt und ist direkt mit der Elektrik des Ambulanzfahrzeugs verbunden. Das ermöglicht dem Sanitäter die Anlage zwischen Patiententransporten einzuschalten, um alle Oberflächen und die Luft innerhalb des Fahrzeugs völlig zu dekontaminieren. Verschmutzte Bereiche sollten wie üblich gemäß dem geltenden Protokoll gereinigt werden. Vollständige Dekontamination ist in unter 30 Minuten erlangt. Die Anlage kann einfach angehalten werden, wenn das Fahrzeug früher gebraucht wird.

Der **RESCUE GUARD** ist auch als multifunktionales Einzelgerät erhältlich.

Ungewollte Krankheitserreger in jedem Wirtschaftsbereich kontrollieren

Die Sanilution Biotechnics Linie wurde hergestellt um einem breiten Anwendungsspektrum gerecht zu werden. Die klinische Wirksamkeit und Gebrauchssicherheit der Produkte bedeuten, dass sie in einer großen Vielfalt von Situationen genutzt werden können, von allgemeiner Reinigung bis zur gezielten Bekämpfung von bestimmten Krankheitserregern. Das inhärente Dekontaminationsmittel ist pH-neutral, geruchslos, farblos und sicher in Gebrauch und Entsorgung, ohne dass COSHH-Kontrollen oder Spezial-Schulung für die Handhabung erforderlich sind.

Die häufigsten Anwendungen kommen in den folgenden Bereichen vor:

Die extrem schnelle und äußerst effektive Abtötungsrate unserer Biozide, zusammen mit unserer einzigartigen Nebel-Technologie, sorgen dafür, dass unsere Linie besonders effektiv in der Behandlung von Ad-hoc-Ausbrüchen, oder als Teil eines regelmäßigen Behandlungsprogramms zur Kontaminationsprävention von Hochrisikobereichen ist.

Sanilution Biotechnics arbeitet mit wichtigen Akteuren des Gesundheitswesens, Spezialisten der Nahrungsmittelindustrie, Anbieter der Hotel- und Freizeitindustrie, sowie Einzelhändler und Gebäudemanager auf vielzählige Arten zusammen um Risiko zu verringern, Probleme zu beseitigen und Infektionen und Kontaminationen vorzubeugen.

Gesundheitswesen

Allgemein, klinisch und zahnärztlich



Arzneimittel

Herstellung, Verpackung, Reinräume



Marine

Yachten, Kreuzfahrtschiffe, Schiffe



Hotels

Zimmer, öffentliche Bereiche, Matratzen, Sitze, Stoffe, Essenszubereitung



Freizeit

Gemeinschaftsräume, Fitnessstudios, Schwimmbäder



Nahrungsmittel und Getränke

Herstellung, Abfüllung und Verpackung, Bereiche zur Essenszubereitung



Unterrichtswesen

Gemeinschaftsräume, Klassenräume, Speisesäle, Schlafsäle, Freizeiträume



Restaurants

Küchen, Lagerräume, Speiseräume und Sanitäranlagen



Landwirtschaft

Lebensmittel- und Getreidelagerung, Tierhaltung, Früchte- und Gemüselieferanten



Transport und Logistik

Laster, Züge, Busse, U-Bahn-Züge, Flugzeuge



Ambulanzfahrzeuge

Die RESCUE GUARD Maschine kann als Einzelgerät genutzt werden oder als Gerät in den Innenraum des Krankenwagens integriert werden.



Die extrem schnelle und äußerst effektive Abtötungsrate unserer Biozide, verbunden mit unserer einzigartigen Nebel-Technologie, sorgen dafür, dass unsere Linie besonders effektiv in der Behandlung von Ad-hoc-Ausbrüchen, oder als Teil eines regelmäßigen Behandlungsprogramms zur Kontaminationsprävention von Hochrisikobereichen ist.

Regulierungsinformationen

Sanilution Biotechnics' exklusiver Lieferpartner ist der einzige Betrieb, der die erfolgreiche Herstellung des Biozids, das stabil bleibt ohne an Effizienz zu verlieren, gemeistert hat. Unsere Produkte sind 12 Monate haltbar.

Diese Haltbarkeitsangabe wurde von der EU-Biozidregulierungsinstanz der berichterstattenden Mitgliedstaaten (RMS) sowie dem technischen Komitee der zuständigen Behörde bestätigt.

Unser exklusiver Lieferpartner ist einer von nur zwei Betrieben die dieses Biozid (hypochlorige Säure) herstellen und allen Richtlinien der EU-Biozid-Regulierung 528/2012 gerecht werden.



Kontaktdaten

Sanilution Biotechnics Group
Genieweg 58 - 3641 RH MIJDRECHT
P.O. Box 123 - 3640 AC MIJDRECHT
Niederlande
T: +31 297-265555
E: contact@sanilution.com
I : www.sanilution.com