



SANOSIL

DISINFECTANTS FOR LIFE 



Sanosil SD7

Gebrauchsfertiges Flächendesinfektionsmittel (aufschäumbar)
für organisch/mikrobiologisch stark belastete Oberflächen

www.sanosil.com

Sanosil SD7

Desinfektionsmittel für die
Flächendesinfektion, geeignet
für stark belastete Flächen



...rasch wirksames und vielseitig einsetzbares
Desinfektionsmittel für Oberflächen und Geräte

- ✔ Rasche Wirkung gegen Bakterien, Hefen, Pilze und behüllte Viren (inkl. Noroviren)
- ✔ Getestet nach EN-Testnormen mit hoher organischer Belastung
- ✔ Aufschäumbar für reduzierte Aerosolbildung und optimierte Flächendeckung
- ✔ Hervorragende Netzwerkung auf allen Oberflächen
- ✔ Verursacht keine unangenehme Gerüche
- ✔ Ohne Farb- und Duftstoffe
- ✔ Mit synergistisch verstärktem Wasserstoffperoxid
- ✔ Der aktive Wirkstoff Wasserstoffperoxid zerfällt 100% zu Wasser und Sauerstoff
- ✔ Über 2 Jahre stabile Lagerhaltung
- ✔ Qualitätsprodukt, hergestellt unter ISO 13485 Medical Standard in der Schweiz



SANOSIL
DISINFECTANTS FOR LIFE 

SANOSIL AG • CH-8634 Hombrechtikon • Schweiz
E-mail: kundeninfo@sanosil.com
www.sanosil.com



Produktebeschreibung

Sanosil SD7 ist ein gebrauchsfertiges Flächendesinfektionsmittel der neusten Generation mit rascher Wirkung. Es basiert auf einer Formulierung mit verstärktem Wasserstoffperoxid und verfügt über ausgezeichnete Netzfähigkeit. Sogar auf wasserabstossenden oder leicht fettigen Oberflächen (z.B. Hand- und Fingerabdrücken). **In Kombination mit geeigneten Schaumprüheräten lässt sich Sanosil SD 7 aufschäumen, was eine aerosolarne Applikation und optimierte Flächenabdeckung ermöglicht.**

Als Aktivstoff wird Wasserstoffperoxid verwendet, welches zusätzlich stabilisiert und in seiner desinfizierenden Wirkung durch Zugabe von oberflächenaktiven Substanzen um ein Vielfaches verstärkt wird. Diese wirken synergistisch und bilden zusammen mit dem Wasserstoffperoxid eine hochwirksame biozide Matrix. **Durch diese Kombination wird die Desinfektionswirkung des Wasserstoffperoxids deutlich gesteigert.** Der aktive Wirkstoff Wasserstoffperoxid zerfällt nach der Anwendung komplett zu Wasser und Sauerstoff. Es werden keine brennbaren oder übel riechende Dämpfe freigesetzt.



Flächendesinfektion: Gut zu wissen

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 Sprüh-Wisch Desinfektion bzw. die Anwendung mit einem befeuchteten Wischtuch ist einem reinen Aufsprühen überlegen. Alleiniges Aufsprühen (insb. mit einem Handsprüher ohne Schaumdüse) kann Wirkungslücken hinterlassen und soll vermieden werden.



SANOSIL SD7



ÜBERSICHT

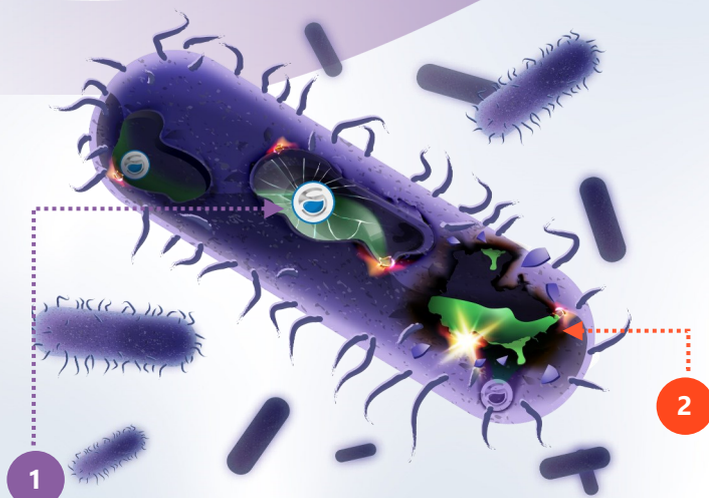
PRODUKTTYP
Gebrauchsfertig

PASSEND FÜR
Wischdesinfektion, SanoWipes, gezieltes Sprühen mit einem Gerät (ideal mit Schaumdüse)

WIRKUNG GEGEN
Bakterien, Hefen, Pilze, Viren (behüllt- inkl. Corona-, Influenza- und Noroviren = begrenzt viruzid PLUS)

HALTBARKEIT
2 Jahre

ENTHÄLT
7,8% Wasserstoffperoxid,
0,5% Phenoxyethanol
< 1% anionische & nichtionische Tenside



Funktionsweise

- 1 Der vom Wasserstoffperoxid abgespaltene Sauerstoff ($^1\text{O}_2/\text{O}_2$) greift die Zellwände der Mikroorganismen an. Durch Oxidation (kalte Verbrennung) werden diese denaturiert und zerstört.
- 2 Unterstützt wird der Effekt durch Komplexmitteln und oberflächenaktive Substanzen, welche einerseits Kalziumionen binden und andererseits Metallionen maskieren. Dadurch werden die Oberflächen der Mikroorganismen massiv geschwächt und stark anfällig auf die oxidierende Wirkung des Wasserstoffperoxids.



SANOSIL
DISINFECTANTS FOR LIFE

SANOSIL AG • CH-8634 Hombrechtikon • Schweiz
E-mail: kundeninfo@sanosil.com

www.sanosil.com



Flächendesinfektion

Sprüh-Wisch-Verfahren

Hinweis: Beim Umfüllen von SD7 in Sprühflaschen muss eine Etikette mit Informationen über den Inhalt auf der Aussenseite des entsprechenden Gebindes angebracht werden. Passende Etiketten sind auf Wunsch bei uns erhältlich.



Schritt 1

Reinigen Sie die zu behandelnde Fläche gründlich mit einem geeigneten Reinigungsmittel. Je sauberer die Fläche, desto besser die Desinfektionswirkung.

Schritt 2

Ziehen Sie Handschuhe an. Befeuchten Sie ein Wischtuch mit unverdünntem Sanosil SD7.

Dosierung auf glatten Oberflächen: 30-50 ml/m²

Alternative: Sprühflasche mit Schaumdüse benutzen, Oberfläche einschäumen, mit Wischtuch verteilen.



Schritt 3

Benetzen Sie die zu desinfizierende Fläche mit dem Tuch, so dass ein gleichmässiger, lückenloser, feuchter Film zurückbleibt. Pfützenbildung vermeiden.

Bleiben auf glatten Oberflächen Tropfen oder Pfützen zurück, verteilen Sie diese mit dem Wischtuch.

Schritt 4

Lassen Sie das Mittel einwirken und trocknen.



Hinweis: Beim direkten Sprühen mit einem Gerät soll die Aerosolbildung so gut wie möglich vermieden werden. (Sprühflasche mit Schaumdüse benutzen.) Bei Anwendungen grösser als haushalt-üblichen Flächen muss ein entsprechender Atemschutz getragen werden, um Reizungen der Atemwege zu vermeiden.



SANOSIL SD7



Wirksamkeit

NORMEN / EINWIRKZEITEN

BAKTERIEN

EN13727, hohe Belastung: 5 Min
EN17387, hohe Belastung: 5 Min
EN17387, niedrige Belastung: 3 Min

HEFEN

EN13624, hohe Belastung: 5 Min
EN17387, hohe Belastung: 5 Min

PILZE

EN13624, hohe Belastung: 15 Min
EN17387, hohe Belastung: 5 Min

VIREN

Begrenzt viruzid PLUS:

EN14476, hohe Belastung: 5 Min

SPOREN (Clostridium difficile):

EN 17126, niedrige Belastung: 60 Min

Gut zu wissen:

Begrenzt viruzid =

Wirksam gegen behüllte Viren (z. B. Influenza, Corona, HIV, Ebola)

Begrenzt viruzid PLUS =

Wirksam gegen behüllte Viren + Adeno- und Noroviren



SANOSIL
DISINFECTANTS FOR LIFE

SANOSIL AG • CH-8634 Hombrechtikon • Schweiz
E-mail: kundeninfo@sanosil.com

www.sanosil.com



Flächendesinfektion

mit SanoWipes

Sano Wipes sind trockene Wischtücher in einem praktischen Spendereimer mit wieder-verschliessbarem Deckel. Sie werden vor Gebrauch mit Desinfektionsmittel getränkt und sind dann mehrere Wochen einsatzbereit. Getränkte SanoWipes sind ideal für die rasche Zwischendesinfektion kleinerer Flächen.



Schritt 1

Ziehen Sie Handschuhe an. (Grundsätzliche Sicherheitsempfehlung beim Umgang mit Desinfektionsmittel.)



Schritt 2

Entfernen Sie die Schutzfolie der Wipesrolle und platzieren Sie diese im Eimer.



Schritt 3

Tränken Sie die Rolle mit unverdünntem Sanosil SD7. **Dosierung 1-1,2 l pro Rolle.**



Schritt 4

Ziehen Sie das erste Tuch durch die Spenderöffnung und schliessen Sie den transparenten Deckel gut.



Schritt 5

Entnehmen Sie ein getränktes SanoWipe und wischen Sie die zu desinfizierende Fläche mehrfach gründlich ab. Tragen Sie dabei Handschuhe um Hautkontakt zu vermeiden.



SanoWipes



TECH. DATEN

MATERIAL

PET - optimiert für die Applikation von Flüssigkeiten

ABSCHNITTE PRO ROLLE

90 Stk

ABMESSUNGEN DER TÜCHER

Ca. 36 x 20 cm



Hinweis: Bringen Sie nach dem Befüllen des SanoWipes Eimer stets eine Klebeetikette mit Hinweisen über den Inhalt an. Geeignete Etiketten sind auf Wunsch bei uns erhältlich.



SANOSIL
DISINFECTANTS FOR LIFE

SANOSIL AG • CH-8634 Hombrechtikon • Schweiz
E-mail: kundeninfo@sanosil.com

www.sanosil.com



Flächendesinfektion

mit Sprühgerät - nur für professionelle Anwender

Achtung: Bei der Anwendung mit professionellen Sprühgeräten entstehen immer Aerosole, welche die Gesundheit beeinträchtigen können. Tragen Sie deshalb bei Sprüharbeiten stets eine Atemschutz-Vollmaske, um Reizungen der Atemwege und Augen zu verhindern. (Atemschutz mit Gasfilter (gegen Wasserstoffperoxid) Filtertyp: ABEK-P3)

Schritt 1

Reinigen Sie die zu behandelnde Flächen gründlich mit einem geeigneten Reinigungsmittel. Je besser die Reinigung, desto effektiver die Desinfektion.

Füllen Sie die benötigte Menge Sanosil SD7 in den Vorrats-tank eines Sprühgerätes (z.B. Sanosil Stream, C150, Druckspei-chersprühgerät mit Pressluftanschluss, Airless Sprühgerät etc.) Ziehen Sie Schutzausrüstung (Vollmaske mit ABEK-P3 Filter und Handschuhe) an



Schritt 2

Wählen Sie eine möglichst feine Zerstäubungsart und besprühen Sie die zu desinfizierenden Flächen so, dass eine durchgehend leicht feuchte Fläche entsteht. (Vgl. beschlagener Badezimmerspiegel beim Duschen.)

Richtwert: 30-50ml/m².

Tropfen/Pfützenbildung und Läufe vermeiden.

Verhindern Sie, dass während der Sprühnebel-Desinfektion zwangsläufig gebildete Aerosole in Raumteile mit ungeschützten Personen gelangen.



Schritt 3

Lassen Sie das Produkt einwirken. Der Raum soll zur Sicherheit bis zu 2h nach der Sprühdesinfektion nicht ohne Schutzausrüs-tung betreten werden.

(Maximale Arbeitsplatzkonzentration für Wasserstoffperoxid in der Luft: 1ppm)

Ist der MAK – Wert zu hoch, die Wartezeit verlängern oder gut Lüften. Es darf weder Desinfektionsmittelgeruch noch Reizungen der Atemwege /Augen auftreten.



Hinweis: Je feiner die Tröpfchen, desto besser die Benetzung. Vermeiden Sie Tropfen/Pfützenbildung und Läufe durch übermässigen Materialauftrag - ggf. vor dem Eintrocknen mit einem Wischtuch nachwischen.



SANOSIL
DISINFECTANTS FOR LIFE 

SANOSIL AG • CH-8634 Hombrechtikon • Schweiz
E-mail: kundeninfo@sanosil.com

www.sanosil.com



Bodendesinfektion

mit Sprühmopp

Hinweis: Als Alternative zu einem Sprühmoppsystem eignen sich auch vorge Netzte Wechse lmoppbezüge.

Schritt 1

Reinigen Sie die zu behandelnde Fläche gründlich mit einem Mopp und einem geeigneten Reinigungsmittel.

Schritt 2

Füllen Sie Sanosil SD7 in den Vorratsbehälter eines geeigneten Mopp-Applikationsgerätes.

Schritt 3

Benetzen Sie die Fläche mit dem Applikator, so dass ein gleichmässig feuchter Film zurückbleibt, der in einigen Minuten zu trocknen vermag. Lassen Sie das Mittel einwirken / trocknen.



Desinfektion von Kleinteilen

(Dichtungen, O-Ringe etc.)



Schritt 1

Reinigen Sie die zu behandelnden Teile wenn möglich in der Spülmaschine oder von Hand.

Schritt 2

Füllen Sie Sanosil SD7 in ein Gefäss und legen Sie die Teile darin ein. Nach einigen Minuten herausnehmen und trocknen lassen. Sofern das Sanosil SD7 nicht verschmutzt wird, kann die Lösung mehrfach verwendet werden.

Bioide 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
DISINFECTANTS FOR LIFE 

SANOSIL AG • CH-8634 Hombrechtikon • Schweiz
E-mail: kundeninfo@sanosil.com

www.sanosil.com





SANOSIL AG

CH-8634 Hombrechtikon, Schweiz

Tel.: 055 254 00 54

E-mail: kundeninfo@sanosil.com

www.sanosil.com

