



## Während der Desinfektion

Dieser Raum wird mit einem automatisierten Verfahren über die Luft (Aerosol) desinfiziert



Während der Desinfektion können in der Raumluft hohe Konzentrationen an Wasserstoffperoxid ( $H_2O_2$ ) vorhanden sein. Dies kann reizend / gesundheitsschädlich auf Augen und Atemwege wirken \*



Der Raum darf erst betreten werden, wenn das automatische Desinfektionsprogramm beendet wurde. \*



Lassen Sie das Ventilationssystem für die Dauer des Desinfektionsprogrammes ausgeschaltet



## Nach der Desinfektion

Das Schild an der Türe zeigt den frühestmöglichen Zeitpunkt, an dem der Raum betreten und die Ventilation eingeschaltet werden darf.



Der Desinfektionsmittelnebel benötigt mindestens zwei Stunden nach Beendigung der Vernebelung, um um seine Wirkung zu entfalten und sich abzubauen. \*



Anschließend kann der Raum aktiv gelüftet werden, oder Sie können warten, bis sich der Desinfektionsnebel auf ein sicheres Niveau abgebaut hat.\*

\* Nach der Desinfektion darf der Raum ohne Atemschutzmaske (Schutzklasse ABEK P3) erst dann betreten werden, wenn die Wasserstoffperoxid ( $H_2O_2$ )-Konzentration in der Luft unter 1ppm gesunken ist.



**SANOSIL**  
DISINFECTANTS FOR LIFE

SANOSIL AG • CH-8634 Hombrechtikon • Switzerland

E-mail: [service@sanosil.com](mailto:service@sanosil.com)

[www.sanosil.com](http://www.sanosil.com)

## Wichtige Sicherheitshinweise: (Vor Gebrauch sorgfältig lesen)

### Vorsicht (vernebeltes Sanosil Desinfektionsmittel):

Wenn der Q-Jet seinen Dosierzyklus beendet hat, ist die Raumluft mit zerstäubtem Sanosil Desinfektionsmittel versetzt. Der behandelte Raum MUSS MINDESTENS 120 MINUTEN NACH DER VERNEBELUNG UNBESETZT BLEIBEN. 120 Minuten sind die Mindestwartezeit und bedeuten nicht, dass der Raum gefahrlos wieder betreten oder wieder benutzt werden kann. Den Raum ist vor der Wiederbenutzung entweder gut zu lüften oder die gemessene H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> Konzentration beträgt weniger als 1 ppm H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>

Wenn der Raum wieder betreten werden muss, bevor der Behandlungsprozess abgeschlossen ist, oder um den H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>-Gehalt zu überprüfen, muss eine geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) zum Schutz von Augen und Atemwege getragen werden. (Atemschutz-Vollmaske (Filterklasse ABEK1), oder eine dicht schliessende Schutzbrille und eine P3 Maske mit Wasserstoffperoxidfilter wie z. B. 3M 4277 oder 3M 7500 Maske mit 6057 Filter.) Dazu nach Bedarf Handschuhe, insbesondere wenn irgendwo flüssiges Desinfektionsmittel sichtbar sein sollte.

### Sanosil Desinfektionsmittel Warnhinweise

Anwender müssen sich vor dem Umgang mit dem Sanosil-Desinfektionsmittel mit dem Produkt und den Sicherheitsinstruktionen vertraut machen. Entsprechende Sicherheitshinweise auf Flüssigkeit und/oder Gerät sind zu befolgen.

Verwenden Sie beim Einfüllen der Desinfektionsflüssigkeit in das Gerät eine geeignete persönliche Schutzausrüstung (Schutzbrille, Handschuhe). Vermeiden Sie Spritzer oder Überfüllungen, die den Benutzer oder das Gerät schädigen könnten. Beim unbeabsichtigten Kontakt der Haut mit Sanosil Desinfektionsmittel können vorübergehend helle Hautirritationen / weisse Flecken auftreten. Diese verschwinden nach einigen Minuten wieder von alleine.

### Sicherheitsinstruktionen und Handbücher für die Sanosil Q-Jet Geräte:

Bitte lesen Sie das Sanosil Q-Jet Handbuch vor dem Gebrauch sorgfältig durch. Folgen Sie dem QR-Code oder dem untenstehenden Link für weitere Informationen und die Bedienungsanleitungen:

<https://www.sanosil.com/de/sanosil-c-series-devices/>



### Vorsicht (Sanosil Q-Jet Gerät)

1. AUSSERHALB DER REICHWEITE VON KINDERN AUFBEWAHREN
2. Lesen Sie alle Anweisungen, Warnhinweise, Vorsichtsmaßnahmen und Erste-Hilfe-Hinweise vor dem Gebrauch sorgfältig durch.
3. Gerät und Flüssigkeit nur nach Vorschrift verwenden.
4. Das Gerät ist so konzipiert, dass es leicht zu bedienen ist. Es sollte jedoch nur von entsprechend geschulten Personen verwendet werden.
5. Lassen Sie das Gerät zwischen den Anwendungen nicht unbeaufsichtigt.
6. Stromschlaggefahr. Nicht einstecken, wenn der Stecker oder Teile nass sind.
7. Verwenden Sie nur das von Sanosil gelieferte Netzkabel.
8. Achten Sie darauf, dass kein Wasser oder andere Flüssigkeiten in das Gerät gelangen. Sollte dies der Fall sein, lassen Sie das Gerät vor dem Gebrauch vollständig trocknen. Überprüfen Sie die ordnungsgemässe Funktion aller Elemente.
9. Ziehen Sie immer den Netzstecker aus der Steckdose, bevor Sie das Gerät bewegen.
10. Im Inneren des Geräts befinden sich keine vom Benutzer zu wartenden Teile. Der Bediener darf nur die in diesem Handbuch beschriebenen Wartungsarbeiten durchführen; alle anderen Reparaturen sollten vom Hersteller vorgenommen werden.
11. Stellen Sie das Gerät auf eine sichere Unterlage, um zu verhindern, dass es während des Gebrauchs rollt oder sich bewegt.
12. Kippen Sie das Gerät niemals auf die Seite, es sei denn, es ist vollständig entleert und trocken.
13. Schützen Sie das Gerät vor schweren Stößen und Schlägen.
14. Während des Gebrauchs kann sich das Gehäuse des Geräts warm anfühlen. Behandeln Sie es mit Vorsicht.
15. Lesen Sie die spezifischen Warn- und Vorsichtshinweise des von Ihnen verwendeten Sanosil Desinfektionsmittels.
16. Um die Wirksamkeit und Sicherheit zu gewährleisten, verwenden Sie nur Sanosil Desinfektionsmittel. Die Verwendung von Desinfektions- oder Reinigungsmitteln anderer Hersteller kann zu schweren Verletzungen, Brand/Explosion und / oder Umweltschäden führen.
17. Sanosil Ltd. haftet nicht für Verletzungen oder Schäden, die durch die Verwendung dieses Geräts außerhalb der in diesem Handbuch angegebenen spezifischen Parameter verursacht werden.
18. Lagern Sie das Gerät an einem sicheren, trockenen Ort. Stellen Sie keine Gegenstände auf das Gerät. Lagern Sie das Gerät in aufrechter Position.



**SANOSIL**  
DISINFECTANTS FOR LIFE 

SANOSIL AG • CH-8634 Hombrechtikon • Switzerland

E-mail: [service@sanosil.com](mailto:service@sanosil.com)

[www.sanosil.com](http://www.sanosil.com)