



**SANOSIL**  
DISINFECTANTS FOR LIFE



# Sanosil S010

Dezinfekční prostředek pro aerosolovou dezinfekci

# SANOSIL S010

Dezinfekční prostředek pro  
Aerosolová dezinfekce



... ideální v kombinaci se zařízeními Sanosil Q-Jet pro automatizovanou 3D dezinfekci místnosti

- ✓ Vysoce účinný proti bakteriím, virům, kvasinkám, houbám a spóram
- ✓ Snadná a bezpečná aplikace (automatická dezinfekce místnosti)
- ✓ Nezanechává na povrchu žádné zbytky lepidla
- ✓ Nezpůsobuje nepříjemné pachy
- ✓ Žádný alkohol, chlor/ sloučeniny chloru, PES, formaldehyd nebo QAV
- ✓ Žádná barviva ani vůně
- ✓ S katalyticky zvýšeným peroxidem vodíku
- ✓ Peroxid vodíku se zcela (100%) rozkládá na vodu a kyslík
- ✓ Doba použitelnosti více než 2 roky
- ✓ Vysoce kvalitní výrobek vyrobený ve Švýcarsku



## POPIS PRODUKTU

Sanosil S010 je dezinfekční prostředek pro kompletní 3D dezinfekci místností a povrchů pomocí sprayers, jako je Sanosil Q-Jet. Dezinfekční prostředek se rozprašuje v chladné aplikaci a fouká do vzduchu jako aerosol. Tento proces dezinfikuje všechny přístupné povrchy i samotný vzduch a dosahuje tak kompletní 3D dezinfekce. Zařízení Sanosil Q-Jet jsou preferovanou volbou pro aplikaci Sanosil S010. Lze také použít podobná zařízení od jiných výrobců.

Peroxid vodíku se používá jako účinná látka. Je také stabilizován a jeho disinfecting efekt je katalyticky několikrát zvýšen přidáním minimálního množství sil-ver iontů. **Tento proces může zvýšit dezinfekční účinek až o 800%.** Po aplikaci seperoxid vodíku také zcela rozkládá na vodu a kyslík.



Sanosil S010



## PŘEHLED

### TYP VÝROBKU

(Koncentrovaný (bez nebezpečného materiálu)

### VHODNOST

Aerosolová dezinfekce pomocí zařízení Sanosil Q-Jet

### SKLADOVATELNOST

2,5 roku

### OBSAHUJE

5g/100g peroxid vodíku,  
0,005g/100g stříbra

## AEROSOL - POVRCHOVÁ DEZINFEKCE:

**Poznámka 1:** Bez ohledu na to, který dezinfekční prostředek se používá, dezinfekční účinek je vždy vyšší, pokud je povrch, který má být dezinfikován, vyčištěn co nejdůkladněji předem.

**Poznámka 2:** Aerosolová dezinfekce nemůže nahradit důkladné čištění a dezinfekci rozprašováním (zejména v oblastech citlivých na zdravotní nebo hygieniku). Může však zacelit mezery v účinnosti a tím přispět k vyššímu přispění k vyšší mikrobiologické bezpečnosti.

## JAK TO FUNGUJE

1

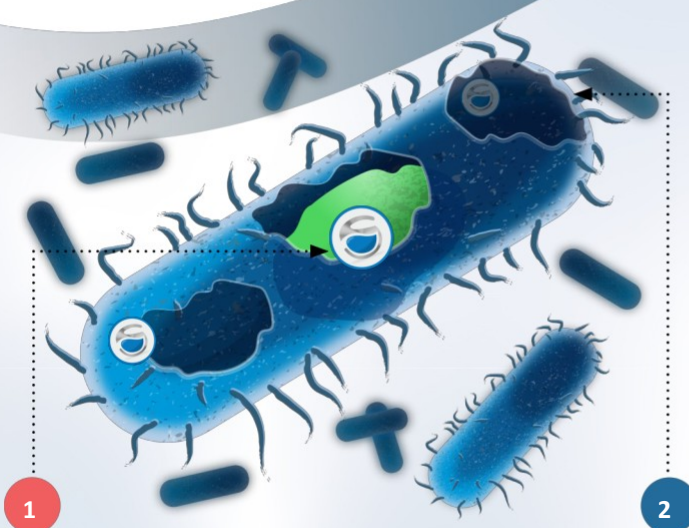
Kyslík ( ${}^1\text{O}_2/{}^2\text{O}_2$ ) uvolňovaný vodíkem na oxid napadá buněčné stěny mikroorganismů.

Oxidace ( spalování za studena ) denaturuje a ničí je.

2

Účinek je podpořen ionty stříbra , které zvyšují účinek peroxidu v katalytickém procesu.

Také inhibují metabolismus ( pokud jsou přítomny) a schopnost bakterií se množit.



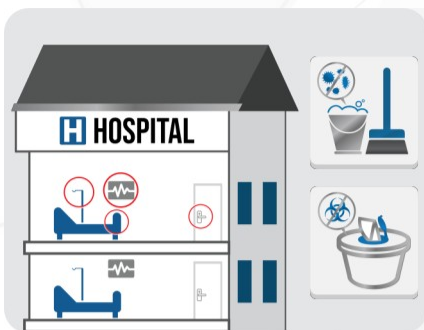
**SANOSIL**  
DISINFECTANTS FOR LIFE

SANOSIL AG • CH-8634 Hombrechtikon • Švýcarsko  
E-mail: service@sanosil.com  
[www.sanosil.com](http://www.sanosil.com)



# POVRCHOVÁ DEZINFEKCE

Metoda dezinfekce vzdušných místností pomocí automatizovaných procesů

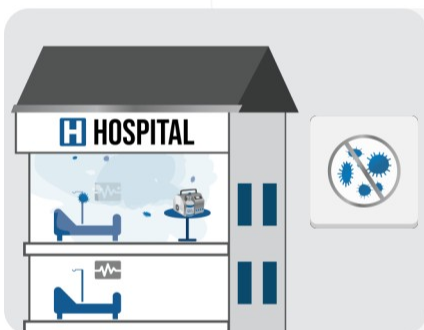
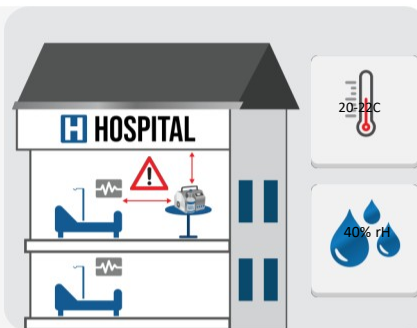


## KROK 1

Důkladně vyčistěte místnost, která má být ošetřena. Dezinfikujte kontaktní body, jako jsou dveřní pasti atd. dezinfekčním prostředkem na utěrku (např. Sano Ubrousky).

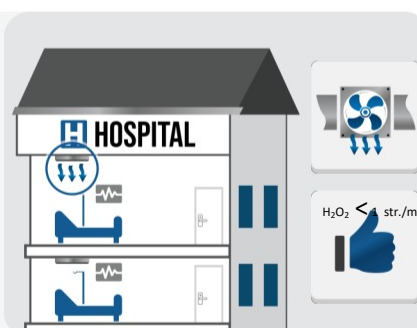
## KROK 2

Vypočítejte objem místnosti, která má být ošetřena, a naprogramujte aerosolové zařízení s červenou dávkou / dobou expozice. Zastavte ventilační systémy a zavřete všechny otvory v místnosti.



## KROK 3

Nechte program spustit automaticky. Nepoužívejte místnost bez respirátoru, zatímco čnídlo zůstává aktivní. Program se skládá z postřiku a doby expozice.



## KROK 4

Místnost větrejte, dokud není obsah peroxidu vodíku ve vzduchu  $< 1 \text{ ppm}$  (nejméně 2 hodiny, nejlépe přes noc).



## EFEKTIVNOST

### NORMY / EXPOZIČNÍ DOBY

#### BAKTERIE

Baktericid

Swissatest/EMPA:

AOAC 960.09, 961.02 : 60 min

#### ZÁRODEČNÉ BUŇKY

Sporicidní

Bionavis Hygieneinstitut Giessen

Log 4,5 : 120 min



**Poznámka:** Metoda aerosolové dezinfekce doplňuje důkladné čištění a následný postup dezinfekce otěním. Uzavírá mezery v aplikaci a zvyšuje hygienickou bezpečnost. Postup není náhradou za tradiční dezinfekční metody.



**SANOSIL**  
DISINFECTANTS FOR LIFE

SANOSIL AG • CH-8634 Hombrechtikon • Švýcarsko E-mail: service@sanosil.com

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



**Používejte biocidy bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte štítek a informace o produktu.** Naše technické aplikační poradenství, písemné i ústní, je založeno na rozsáhlém testování. Poskytujeme rady podle našich nejlepších současných znalostí, ale bez jakékoli odpovědnosti, protože aplikace a skladování jsou mimo naši přímou kontrolu. Popisy produktů nebo informace o vlastnostech přípravků neobsahují žádná prohlášení o odpovědnosti za jakoukoliv škodu.



**SANOSIL AG**

CH-8634 Hombrechtikon  
Švýcarsko

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

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

