

# Sanosil S003



## Dezinfekčný prostriedok určený na dezinfekciu povrchov, pripravený na okamžité použitie



### Vhodnosť:

- povrchová dezinfekcia,
- dezinfekcia miestnosti,
- dezinfekcia utierok
- dezinfekcia sprejom

### Typ produktu:

- pripravený k použitiu

### Účinnosť:

- baktérie, vírusy (chrípka),
- kvasinky a huby

### Kontaktný čas:

1 - 30 min. \* (DGHM 15 min s vysokým organickým zaťažením)

*\* v závislosti od typu zárodku, teploty, organického zaťaženia a povrchu*

**Skladovateľnosť:** 2,5 roka

### Aktívne zložky:

1,5% peroxid vodíka, 0,003% striebra

### Bezpečnostné opatrenia:

----

## Popis

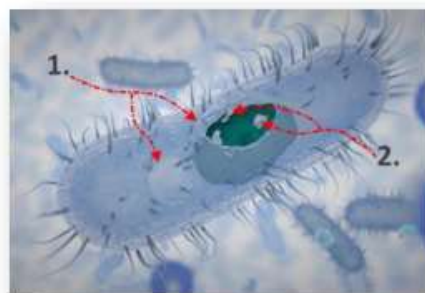
S003 je univerzálny dezinfekčný prostriedok s certifikátom DGHM / VAH s dlhodobým depotným efektom.

Sanosil S003 je založený na osvedčenej receptúre peroxidu vodíka / striebra a vďaka dodatočnej stabilizácii je tiež vhodný pre špeciálne aplikácie, ako studené zahmlenie (napr. Sanosil EasyFog).

## Princíp fungovania

Používanou účinnou látkou je peroxid vodíka, látka šetrná k životnému prostrediu. Pri zložitom výrobnom postupe sa účinná látka stabilizuje a posilní pridaním striebra, čím sa dosiahne výrazne vyššia účinnosť proti mikroorganizmom. Stopy striebra zostávajúce na ošetrovaných povrchoch nie sú viditeľné a nie sú toxické. Avšak, účinne zabraňujú obnoveniu kontaminácie.

Elementárny kyslík (O) uvoľnený z peroxidu vodíka atakuje bunkové steny mikroorganizmov. **1.** Chemická reakcia medzi kyslíkom a bunkovou stenou molekuly spôsobí, že bunka bude denaturovaná a zničená. **2.** Tento účinok sa zosilňuje prostredníctvom iónov striebra, ktoré tvoria väzbu s disulfidovým mostíkom určitých proteínov mikroorganizmov, čím sa tieto proteíny inaktivujú alebo vyvrážajú.



## Povrchová dezinfekcia (bez studeného zahmlievania)

1. Dôkladne očistite povrch, ktorý sa má ošetriť, vhodným čistiacim prostriedkom.
2. Navlhčite utierku z mikrovlákná / čistiacu stierku prípravkom Sanosil S003.
3. Utrite povrch utierkou a nechajte vlhký film. Predmety bez hladkých povrchov, alebo savé materiály možno tiež priamo postriekať. Ak zostanú na povrchu kvapky, odstráňte ich vhodnou utierkou. Inak môžu kvapky zanechať po zaschnutí slivohnedé škvrny.
4. Dezinfekčný prostriedok nechajte vyschnúť. Opláchnutie vodou nie je potrebné.

## Dezinfekcia podlahy

1. Naplňte Sanosil S003 do nádoby vhodného aplikátora (napr. Sanosil Spray n Wipe).
2. Vyčistené povrchy, ktoré sa majú dezinfikovať, navlhčíte aplikátorom, aby zostal rovnomerný vlhký film.

## Povrchová dezinfekcia pomocou studenej hmly

1. Dôkladne očistite povrchy, ktoré sa majú ošetriť, vhodným čistiacim prostriedkom.
2. Naplňte požadované množstvo prípravku Sanosil S003 do zásobníka zahmlievača (napr. Sanosil EasyFog). Množstvo prípravku na kontaminovaný priestor a/alebo vyčistené povrchy: 10-20 ml /m<sup>3</sup> objemu miestnosti.
3. Nastavte zahmlievač tak, aby vytvoril jemnú hmlu a rozstrekujte dezinfekčný prostriedok v miestnostiach. Noste ochrannú masku nepriepustnú pre aerosól , pretože hmla môže dráždiť dýchací systém. Ak máte zariadenie so sebou, začnite v zadných častiach miestnosti a choďte smerom k východu. Potom zatvorte dvere do predtým ošetrenej miestnosti.
4. Nechajte hmlu usadiť sa. V závislosti od hustoty aerosólu to môže trvať od 60 do 120 minút. Nevstupujte do miestnosti v tomto čase.

## Povrchová dezinfekcia pomocou rozprašovača - rozprašovacej hmly

1. Povrchy dôkladne očistite vhodným čistiacim prostriedkom.
2. Naplňte nádrž postrekovača požadovaným množstvom Sanosil S003 (napr. Sanosil EasyFog, akumulátorový postrekovač s prípojkou na stlačený vzduch)
3. Vyberte jemnú atomizáciu a postriekajte povrchy, ktoré sa majú dezinfikovať, aby sa vytvoril nepretržitý vlhký povlak.  
Poznámka: čím jemnejšie kvapky, tým účinnejšie zmáčanie.
4. Pri vykonávaní väčších dezinfekčných výkonov noste ochrannú masku, aby sa zabránilo podráždeniu dýchacích ciest (najmä ak sa nedá vyhnúť pohybu v priestore s aerosólom).

## Dezinfekcia malých predmetov a častí strojov

1. Ak je to možné, vyčistite diely buď v umývačke riadu alebo ručne.
2. Naplňte Sanosil S003 do nádoby a vložte do nej predmety. Po niekoľkých minútach vyberte a nechajte uschnúť. Ak dezinfekčný prostriedok nie je kontaminovaný, môže sa použiť aj niekoľko krát.

## Zariadenia na aplikáciu dezinfekčného prípravku

Ak aplikujete dezinfekčný prípravok použitím postrekovacieho zariadenia uistite sa, že všetky časti zariadenia prichádzajúce do styku s dezinfekčným prostriedkom sú vyrobené z chemicky odolných materiálov (odolných voči preroxidu vodíka). Sanosil Ltd. ponúka sortimenty testovaných zariadení. Technický popis jednotlivých zariadení je k dispozícii na požiadanie.



Sanosil EasyDrop



Sanosil Easy Fog



SanoSpray 5000



Sanosil SanoWipes

### **Používajte biocídy bezpečne. Pred použitím si vždy prečítajte štítok a informácie o produkte.**

Naše prevádzkové pokyny, ústne aj písomné, sú založené na rozsiahlych testoch. Naše rady sa poskytujú podľa našich najlepších znalostí, ale sú nezáväznú, pokiaľ podmienky použitia a skladovania presahujú našu priamu kontrolu. Opis výrobkov a podrobnosti ohľadne vlastností zlúčenín nie sú predmetom zodpovednosti za škody.

**Krajina pôvodu: Švajčiarsko**