

# Sanosil S003

Dezinficijens za površine  
Spreman za upotrebu



**Prikladan za:**

- dezinfekciju površina
- dezinfekciju prostorija
- dezinfekciju brisanjem
- dezinfekciju raspršivanjem

**Vrsta proizvoda:**

- Spreman za upotrebu

**Učinkovitost:**

- Bakterije, virusi (gripe), kvasci i gljivice

**Vrijeme izlaganja:** 1 - 30 min \* (DGHM 15 min kod visoke mikrobne opterećenosti)

\*ovisno o vrsti i količini mikroorganizama, temperaturi i površini

**Rok trajanja:** 2 godine

**Aktivni sastojci:**

1,5% vodikov peroksid 0,0015% srebro

**Oznake upozorenja i obavijesti:** --

## Opis

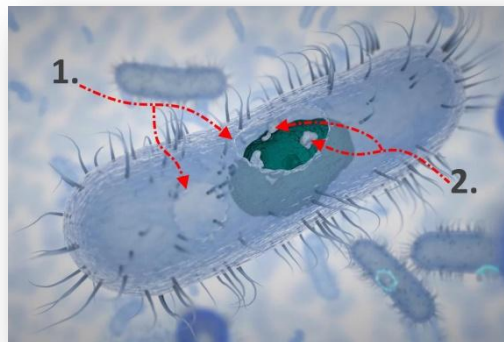
Sanosil S003 je DGHM/VAH certificirani, vrlo široko primjenjiv univerzalni dezinficijens s produženim djelovanjem.

Sanosil S003 se temelji na dokazanoj Sanosilovoj formuli vodikov peroksid/srebro, a zahvaljujući dodatnoj stabilizaciji također je pogodan za više specijalnih primjena, kao što je hladno zamagljivanje (npr. Sanosil EasyFog).

## Način djelovanja

Aktivna tvar koja se koristi je vodikov peroksid, tvar koja je prihvatljiva za okoliš. U složenom postupku proizvodnje aktivna tvar je stabilizirana i potaknuta srebrom, čime se postiže znatno poboljšana učinkovitost protiv mikroorganizama. Tragovi srebra koji zaostanu na tretiranim površinama nisu vidljivi i nisu toksični. Međutim, učinkovito sprječavaju ponovno onečišćenje.

Elementarni kisik ( $O_2$ ) odvojen vodikovim peroksidom izravno napada stanične stijenke mikroorganizama. **1.** Kemijska reakcija između kisika i molekula staničnih stijenki uzrokuje njihovu denaturaciju i uništenje. Taj učinak pojačavaju ioni srebra koji tvore vezu s disulfidnim mostom određenih proteina mikroorganizama i na taj način ih inaktiviraju ili istalože. **2.**



## Dezinfekcija površina

### (bez uređaja za hladno zamagljivanje)

1. Odgovarajućim sredstvom za čišćenje temeljito očistiti površinu koju treba dezinficirati.
2. Navlažiti krpom od mikrovlakana/krpu za čišćenje sa Sanosilom S003.
3. Krpom navlažiti površinu koju treba dezinficirati i ostaviti je vlažnom. Po predmetima bez glatkih površina ili od upijajućih materijala otopina se može izravno raspršiti. Ako na površini ostanu kapljice, treba ih ukloniti odgovarajućom krpom. Inače nakon sušenja u nepovoljnim uvjetima kapljice mogu ostaviti mrlje sive boje.
4. Ostaviti dezinficijens da se osuši. Ispiranje vodom nije potrebno.

## Dezinfekcija poda

1. Uliti Sanosil S003 u spremnik odgovarajućeg aplikatora (npr. Sanosil Spray'n Wipe).
2. Čiste površine koje treba dezinficirati navlažiti pomoću aplikatora tako da budu ravnomjerno vlažne.

## Dezinfekcija površina s uređajem za hladno zamagljivanje (cold fogger)

1. Odgovarajućim sredstvom za čišćenje temeljito očistiti površinu koju treba dezinficirati.
2. Uлити potrebnu količinu Sanosila S003 u spremnik uređaja za hladno zamagljivanje (npr. Sanosil EasyFog). Pravilo za normalno onečišćenje i/ili očišćene površine: 10 - 20 ml/m<sup>3</sup> prostora.
3. Namjestiti raspršivač kako bi se proizvela sitna magla i raspršiti dezinficijens po željenoj prostoriji. Nositi aerosolnu zaštitnu masku, jer magla može nadražiti dišni sustav.  
Ako se koristi prijenosni uređaj, treba započeti u stražnjim dijelovima prostorije i kretati se unatrag prema izlazu. Zatim zatvoriti vrata prethodno tretirane prostorije.
4. Neka se magla slegne. Ovisno o gustoći aerosola, to može trajati između 60 i 120 minuta. Za to vrijeme ne ulaziti u prostoriju.

## Dezinfekcija površina pomoću raspršivača - uređaja za raspršivanje magle

1. Odgovarajućim sredstvom za čišćenje temeljito očistiti površinu koju treba dezinficirati.
2. Napuniti spremnik raspršivača s potrebnom količinom Sanosila S003 (npr. Sanosil EasyFog, akumulatorski raspršivač s priključkom komprimiranog zraka itd.)
3. Izabrati fino raspršivanje i raspršiti po površinama koje se dezinficiraju tako da površina bude neprekidno vlažna. Napomena: što su kapljice sitnije, to je bolje vlaženje.
4. Ako je potrebno, nositi zaštitnu masku kako bi se spriječilo nadraživanje dišnih puteva kod izvođenja većih operacija dezinfekcije (osobito ako se ne može izbjeći određeni oblik aerosola).

## Dezinfekcija malih i strojnih dijelova

1. Ako je moguće, u stroju za pranje posuđa ili ručno očistiti dijelove koji treba dezinficirati.
2. Uлити Sanosil S003 u spremnik i uroniti dijelove u njega. Izvaditi ih nakon nekoliko minuta i ostaviti da se osuše. Ako dezinficijens nije kontaminiran, može se koristiti nekoliko puta.

## Oprema

Prilikom primjene dezinficijensa s opremom za raspršivanje treba provjeriti jesu li svi dijelovi opreme koji dolaze u dodir s dezinficijensom izrađeni od materijala otpornih na kemikalije (otpornih na vodikov peroksid). Sanosil Ltd. nudi niz testirane opreme. Tehnički opisi raznih vrsta opreme dostupni su na zahtjev.



Sanosil EasyDrop



Sanosil EasyFog



SanoSpray 5000



Sanosil SanoWipes



Distributer za Hrvatsku:  
**Sensamed d.o.o.**  
S. i A. Radića 15, 44000 Sisak  
tel. 044/523-400; fax. 044/523-550  
e-mail: [sensamed@sensamed.hr](mailto:sensamed@sensamed.hr)  
[www.sensamed.hr](http://www.sensamed.hr)



**SANOSIL**  
DISINFECTANTS FOR LIFE

SANOSIL LTD., CH- 8634 Hombrechtikon, Switzerland  
Phone: +41 55 254 00 54, Fax: + 41 55 254 00 59  
E-Mail: [info@sanosil.com](mailto:info@sanosil.com), Internet: [www.sanosil.com](http://www.sanosil.com)

Sigurno koristite biocide. Prije upotreb uvijek pročitajte oznake i informacije o proizvodu.  
Naše upute za upotrebu, usmene ili pisane, temelje se na opsežnim testovima. Naš savjet proizlazi iz našeg znanja, ali nije obvezujući, jer su primjena i uvjeti skladištenja izvan naše kontrole. Opis proizvoda i svojstva njegovih komponenti ne podliježe odgovornosti za eventualnu štetu.