

## Karta techniczna – Sanosil S003

### Opis produktu

Sanosil S003 to gotowy do użycia środek do dezynfekcji powierzchni, który spełnia wymagania prEN 1276 (2009), działanie lewurobójcze według normy DIN EN 1650 (2008) i aktywność bakteriobójczą według normy DIN EN 13697 (2002) w ciągu 60 minut ekspozycji zgodnie z raportem z badań dr. Pitten, IKI Gießen (2011) jest spełnione.

### Składniki / środki biobójcze

1,5 g / 100 g nadtlenku wodoru, <0,1 g / 100 g srebra, woda

### Grupa produktów / kod GIS

GD10

Więcej informacji w karcie charakterystyki

### Zastosowanie

Sanosil S003 rozpyla się w pomieszczeniu za pomocą nebulizatora w celu dezaktywacji zarodników znajdujących się w powietrzu i na wyposażeniu.

### Specyficzne właściwości produktu

Bezropuszczalnikowy, bezwonny, czas ekspozycji 120 minut,

### Charakterystyka materiału:

- Wartość pH: 3 DIN 19266

### Sposób stosowania

Sanosil S003 rozpyla się w dezynfekowanym pomieszczeniu, za pomocą nebulizatora w celu neutralizacji zarodników pleśni. Aby dezaktywować wszystkie zarodniki, wyposażenie pozostaje w pokoju. Rozpylacz jest prowadzony wzdłuż powierzchni ściany i wyposażenia. Po użyciu należy pozostawić pomieszczenie zamknięte przez 120 minut. W razie potrzeby drzwi należy uszczelnąć taśmą klejącą. Zamglawienie może być konieczne w silnie porażonych pomieszczeniach.

**Wskazane jest przetestowanie działania w niewidocznym miejscu, szczególnie w przypadku olejowanych i bejcowanych powierzchni drewnianych lub kamiennych, a także ram okiennych i białej farby ściennej (pigmenty dwutlenku tytanu).**

### Ochrona osobista

Aby zabezpieczyć się przed zwiększonym zanieczyszczeniem zarodników podczas stosowania Sanosil S003 i utrzymać wartość MAK (wartość długoterminowa: 0,71 mg / m<sup>3</sup>, 0,5 ml / m<sup>3</sup>), konieczne są indywidualne środki ochronne.

Ogólne: Unikać kontaktu z oczami i skórą. Nie wdychać oparów ani rozpylonej mgły.

Ochrona dróg oddechowych: W przypadku mgły rozpylonej wymagana jest ochrona dróg oddechowych, zalecane urządzenie filtrujące do krótkotwałego użytku specjalny filtr gazu NO-P3, kolor niebiesko-biały

Ochrona oczu: okulary, gdy istnieje ryzyko rozprysków i podczas pracy z kurzem

Odzież

ochronna: kombinezon chroniący przed kurzem (jednorazowy)

Ochrona rąk: Rękawice ochronne odporne na chemikalia (EN 374)

Więcej informacji w karcie charakterystyki.

### Zużycie

Zużycie Sanosil S003 wynosi około 15-30 ml / m<sup>3</sup> na atomizację pomieszczenia i wyposażenia.

### Czyszczenie narzędzi

Po użyciu natychmiast i dokładnie umyć urządzenie wodą.

### Przechowywanie i transport

Sanosil S003 należy transportować i przechowywać w chłodnym miejscu. Chronić przed mrozem. Napoczęte opakowania należy dobrze zamknąć i jak najszybciej zużyć. Maksymalny okres przechowywania: 36 miesięcy od daty produkcji. Chronić pojemniki przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych.

### Jednostki opakowaniowe

1 litrowe butelki (1 pudełko zawiera 6 butelek)

### Usuwanie resztek

Splukać pozostałości produktu do kanalizacji dużą ilością wody, neutralizacja nie jest konieczna. Opróżnij butelkę i wypłucz ją w celu oddania do recyklingu.

### Etykietowanie zgodnie z rozporządzeniem CLP

Sanosil S003 nie jest klasyfikowany zgodnie z przepisami CLP. Podczas stosowania produktu z nebulizatorem ochrona osobista jest obowiązkowa.

### Wskazówki bezpieczeństwa

Treść karty charakterystyki nie stanowi umownego stosunku prawnego. Użytkownik/nabywca musi w każdym przypadku sprawdzić przydatność tego produktu przed jego praktycznym wykorzystaniem w konkretnym zastosowaniu. Nie wolno odprowadzać produktu do kanalizacji, wód naturalnych ani gleby. Trzymać go z dala od środków spożywczych, napojów i pasz/karmy dla zwierząt. W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. Chronić przed dziećmi. Przed użyciem przeczytać etykietę. Powierzchnie, które mają pozostać wolne od produktu, należy odpowiednio zabezpieczyć. Chronić oczy i skórę przed rozpryskami. Nie wdychać mgiełki rozpylanej podczas nanoszenia metodą natryskową. Zamieszczone tu informacje tracą swoją ważność wraz z ukazaniem się nowej karty charakterystyki w związku udoskonaleniem produktu. Zawarte w tym opracowaniu parametry zostały wyznaczone przez Sanosil Service GmbH w laboratorium oraz w warunkach praktycznych jako wartości orientacyjne. Informacje o produkcie przedstawione zostały według najlepszej wiedzy i odzwierciedlają aktualny stan techniki. Nie mamy wpływu na działanie czynników środowiskowych, materiały konstrukcyjne, a także sprzęt do aplikacji / techniki aplikacji tego produktu, dlatego nie możemy z tego tytułu ponosić żadnej odpowiedzialności. SICC © 2020

Dystrybucja:

SICC Coatings GmbH  
13156 Berlin / Germany  
Wackenbergrasse 78-82  
Tel.: +49 (0)30 500 19 6-0  
Fax.: +49 (0)30 500 19 6-20  
Email: info@sicc.de  
www.sicc-coatings.com

**Używaj biocydów bezpiecznie. Zużycie należy ograniczyć do minimum. Zawsze czytaj etykietę i informacje o produkcie przed użyciem.**