

Karta techniczna – Sanosil S010

Opis produktu

Sanosil S010 jest bezchlorowym środkiem dezynfekcyjnym i nadaje się do usuwania pleśni. Działanie oparte jest na dwóch składnikach: nadtlenu wodoru i srebrze. Oprócz tlenu, te dwa składniki nie uwalniają żadnych oparów do otaczającego powietrza, które mogą być toksyczne. Z tego powodu nie należy obawiać się skutków ubocznych wywołanych przenoszeniem środków grzybobójczych do powietrza w pomieszczeniu.

Składniki / środki biobójcze

7,84 g / 100 g nadtlenu wodoru, <0,1 g / 100 g srebra, woda

Grupa produktów / kod GIS

GD10

Więcej informacji w karcie charakterystyki.

Zastosowanie

Sanosil S010 nakłada się na widoczne obszary porażone pleśnią, aby natychmiast zniszczyć pleśń.

Właściwości specyficzne dla produktu

Bez rozpuszczalników, bezwonny, czas ekspozycji 30 minut według raportu z badań Dr. Pitten, IKI Gießen, 2013

Charakterystyka materiału:

- wartość pH: 3 DIN 19266

Sposób stosowania

Sanosil S010 można nakładać za pomocą pędzla lub rozpylacza. Podczas natryskiwania należy zwrócić uwagę, aby uniknąć pylenia zarodników i tworzenia aerozolu. W zależności od zanieczyszczenia po usunięciu osadzin ściennych, powierzchnię dotkniętą pleśnią należy ponownie pokryć preparatem Sanosil S010.

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 S010 i utrzymać wartość MAK (wartość długoterminowa: 0,71 mg / m³, 0,5 ml / m³), 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 S010 wynosi około 100 ml / m² na etap roboczy. Zużyte ilości zależą od struktury i chłonności powierzchni. Podczas spryskiwania należy uwzględnić straty wynikające z mgły natryskowej.

Czyszczenie narzędzi

Wałki, pędzle oraz urządzenia natryskowe należy od razu po użyciu dokładnie umyć i wypłukać wodą.

Przechowywanie i transport

Sanosil S010 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



GHS07 Uwaga
H319 Działa drażniąco na oczy.

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. SICCC © 2020

Dystrybucja:
SICCC Coatings GmbH
13156 Berlin / Germany
Wackenbergstrasse 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.