

## Scheda Tecnica – Sanosil S003

### Descrizione del prodotto

Sanosil S003 è un disinettante per superfici pronto all'uso che soddisfa i requisiti del prEN 1276 (2009), gli effetti levurocidi della norma DIN EN 1650 (2008) e gli effetti battericidi della norma DIN EN 13697 (2002) entro 60 minuti dall'esposizione, secondo i certificati di prova IKI Gießen (2011, Dr. Pitten).

### Ingredienti / sostanze biocide

1,5 g / 100 g di perossido di idrogeno, <0,1 g / 100 g di argento, acqua

### Gruppo di prodotti / GIS-Code

GD10

Si applicano le informazioni contenute nell'attuale scheda di sicurezza.

### Settore di utilizzo

Sanosil S003 è nebulizzato con nebulizzatore a freddo e distribuito in modo omogeneo nella stanza per disattivare le spore nell'aria e sull'inventario.

### Caratteristiche specifiche del prodotto

Privo di solventi, odore neutrale, tempo di reazione 120 min,

#### Dati materiale:

- Valore pH: 3 DIN 19266

### Trattamento

Sanosil S003 è nebulizzato con un nebulizzatore a freddo all'interno dell'ambiente contaminato. Per disattivare tutte le spore l'intero inventario rimane nella stanza. La nebulizzazione è guidata lungo la superficie del muro e l'inventario. Successivamente la stanza dovrebbe essere tenuta chiusa per 120 minuti. Se necessario, le porte devono sigillare con nastro adesivo. Per ambienti fortemente contaminati potrebbe essere necessaria una seconda applicazione.

**Si consiglia di testare la compatibilità su un punto non visibile, in particolare per superfici in legno, o pietra naturale, olate e macchiate, telai di finestre e tinteggiature bianche per pareti (pigmenti al biossido di titanio).**

### Misure di protezione

La protezione personale è necessaria quando si utilizza Sanosil S003 per proteggere da una maggiore contaminazione da spore e per mantenere il valore MAK (valore a lungo termine: 0,71 mg / m<sup>3</sup>, 0,5 ml / m<sup>3</sup>).

Generale: Evitare il contatto con gli occhi e la pelle. Non respirare i vapori o gli aerosol.

Protezione respiratoria: In caso di nebulizzazione è necessaria la protezione delle vie respiratorie, per uso a breve termine dispositivo filtrante raccomandato Filtro speciale per gas NO-P3, colore blu bianco

Protezione degli occhi: occhiali contro gli spruzzi o quando si lavora sopra la testa in caso di polvere emergente

Indumenti protettivi: indumenti protettivi contro la polvere (monouso)

Protezione delle mani: guanti protettivi resistenti agli agenti chimici (EN 374)

Ulteriori informazioni nella scheda di sicurezza e nelle informazioni dell'associazione professionale, in particolare BGI 858

### Consumo e resa del prodotto

Il consumo di Sanosil S003 applicato all'interno dipende dall'inventario ed è di circa 15-30 ml / m<sup>3</sup> per stanza.

### Pulizia degli strumenti

Il nebulizzatore a freddo deve essere pulito accuratamente con acqua immediatamente dopo l'uso.

### Conservazione e trasporto

Sanosil S003 deve essere conservato e trasportato fresco, ma protetto dal gelo. Una volta aperto, chiudere saldamente i contenitori e utilizzarli il prima possibile. Non restituire gli importi rimanenti ai contenitori di stoccaggio. Non conservare insieme ad agenti riducenti, composti di metalli pesanti, acidi e alcali e tenere separato da materiali combustibili. Conservabile dalla data di produzione: 36 mesi. Proteggere i contenitori da radiazione solare diretta.

### Tipologia di confezionamento

Bottiglie da 1 litro (1 scatola contiene 6 bottiglie)

### Smaltimento

Lavare i residui di prodotto con abbondante acqua nelle canalizzazioni; la neutralizzazione non è necessaria. Svuotare il contenitore e restituirlo sciacquato per il ricondizionamento.

### Etichettatura secondo l'ordinanza sulle sostanze pericolose

Sanosil S003 non è classificato secondo il regolamento CLP. Quando si applica il prodotto con un nebulizzatore a freddo, tuttavia, è indispensabile garantire la protezione personale.

### Indicazioni di sicurezza

Il contenuto di questa scheda tecnica non costituisce vincolo contrattuale e/o legale. In ogni caso, l'applicatore / cliente deve verificare in condizioni pratiche prima dell'applicazione che il materiale sia utilizzabile. Non scaricare il prodotto nella rete fognaria, in acque aperte o sul terreno. Conservare lontano da cibo, bevande e alimenti. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Proteggere le superfici da non trattare prendendo le misure appropriate. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. In caso di applicazione con metodo a spruzzo, evitare l'inalazione di prodotto nebulizzato. Con una nuova edizione della presente scheda tecnica per migliorie del prodotto, la presente scheda viene annullata. Le informazioni precedentemente menzionate sono state identificate da Sanosil Service GmbH in laboratorio e nella pratica come valori guida. Le informazioni sul prodotto vengono fornite al meglio delle nostre conoscenze e corrispondono allo stato attuale della tecnologia. Le influenze ambientali, i materiali, le attrezzature e i metodi di applicazione sono al di fuori del nostro controllo e quindi fuori dalla nostra responsabilità. Aggiornata al: 12/2018

Distribuzione:  
 SICC 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](http://www.sicc-coatings.com)

**Utilizzare biocidi in modo sicuro. L'uso dovrebbe essere ridotto al minimo. Leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto prima dell'uso.**