

Technisches Merkblatt redstone Schimmelpilz- und Sporenvernichter (SuS)



Gebrauchsfertige Desinfektionslösung zur Verwendung auf Oberflächen

Einsatzgebiete:

- zur Abtötung von Schimmelpilzen und Bakterien auf befallenen Oberflächen in Wohn- und Schlafbereichen, Küchen- und Sanitärbereichen
- besonders gut auch bei großflächigem Befall in Industrie- und Lagergebäuden, öffentlichen Gebäuden, aber auch in Lebensmittel verarbeitenden Betrieben geeignet

Eigenschaften:

- hohe Wirksamkeit gegen Schimmelpilze und Bakterien
- alkohol-, chlor-, hypochlorit-, aldehydfrei
- keine quartären Ammoniumverbindungen
- antibakterielle Wirkung
- einfache Handhabung

Technische Daten:

- Form : flüssig
- Farbe : farblos
- Verbrauch: ca. 100 - 150 ml/m² (abhängig von Untergrund und Befallsintensität)

Verarbeitung:

Vor Beginn der Arbeiten wird empfohlen, eine exakte Schadensaufnahme bzw. -analyse durchzuführen z. B. unterstützt durch Feuchtemessungen. Der redstone Schimmelpilz- und Sporenvernichter (SuS) ersetzt keine Ursachenermittlung und -bekämpfung, wie z. B. erforderliche Abdichtungs- oder Wärmedämmmaßnahmen.

Der redstone Schimmelpilz- und Sporenvernichter (SuS) wird mit einem geeigneten Sprühgerät auf die betroffenen Oberflächen aufgebracht.

Die Einwirkzeit beträgt mindestens 60 Minuten, bei sehr starkem Befall sollte diese auf 120 Minuten verlängert werden.

Abgetötete Schimmelpilzreste sind mechanisch von den Oberflächen zu entfernen.

Auf rauen saugfähigen Untergründen kann ein Absaugen mit einem geeigneten Gerät (1H-Sauger oder HEPA-Filter-Sauger) erfolgen. Behandelte, abgelöste Tapeten oder anderes Baumaterial können anschließend über den Hausmüll oder ggf. als Bauschutt entsorgt werden.

Die in diesem Dokument enthaltenen technischen Angaben und Gebrauchsanweisungen sind nach bestem Wissen korrekt und werden guten Glaubens vermittelt. Der Inhalt des Dokuments stellt hinsichtlich der Leistungen dieser Produkte weder eine ausdrückliche noch eine implizite Garantie dar. Da die Einsatzbedingungen und die Einsatzweise unserer Materialien nicht unserer Kontrolle unterliegen, können wir lediglich garantieren, dass diese Produkte unseren Qualitätsnormen entsprechen. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Änderungen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Dieses Merkblatt ersetzt alle vorhergehenden.

Technisches Merkblatt

redstone Schimmelpilz- und Sporenvernichter (SuS)



Längerer Kontakt mit empfindlichen Oberflächen und Materialien (wie z. B. Möbel, lackierte Oberflächen usw.) ist zu vermeiden. Empfindliche Materialien sind vorher auf Farbechtheit zu prüfen – ggf. ist eine Probefläche anzulegen.

Arbeitsgeräte mit Wasser gründlich aus- bzw. abspülen.

Arbeitsschutz:

Schimmelpilze können gesundheitsgefährdend sein. Daher ist auf folgende persönliche Schutzmaßnahmen zu achten:

- Atemschutzmaske gegen Schimmelpilze und Sporen in der Raumluft.
- Schutzhandschuhe, um den Hautkontakt mit Schimmelpilzen und Sporen zu vermeiden.
- Dicht schließende Kleidung, um den Hautkontakt mit Schimmelpilzen und Sporen zu vermeiden.
- Sprühstrahl des Produktes nicht einatmen.
- Korbschutzbrille beim Sprühen tragen, um eine Reizung der Augen zu vermeiden.
- Bei großflächigen Sanierungen oder bei der Anwendung in kleinen, schlecht zu belüftenden Räumen empfehlen wir Schutzmasken mit Atemschutzfilter A1-P3.
- Bei Bedarf (z. B. großflächige Produkthanwendung, kombiniert mit der Vernebelung des redstone Antisporen-Nebels (AsN)) empfiehlt sich auch der Gebrauch von A2-P3 oder A3-P3 Atemschutzfiltern, aber auch von Kombinationsfiltern wie z. B. A2B2-P3.

Weitere Hinweise siehe EG-Sicherheitsdatenblatt.

Lagerung:

Nur im Originalbehälter mit Entlüftungsverschluss aufrecht lagern. Kühl, frostfrei und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt gelagert ist der redstone Schimmelpilz- und Sporenvernichter (SuS) mindestens 24 Monate lagerstabil.

Lieferform:

120 ml-Flasche
0,5 l-Flasche
2,5 l-Kanister
10 l-Kanister

Die in diesem Dokument enthaltenen technischen Angaben und Gebrauchsanweisungen sind nach bestem Wissen korrekt und werden guten Glaubens vermittelt. Der Inhalt des Dokuments stellt hinsichtlich der Leistungen dieser Produkte weder eine ausdrückliche noch eine implizite Garantie dar. Da die Einsatzbedingungen und die Einsatzweise unserer Materialien nicht unserer Kontrolle unterliegen, können wir lediglich garantieren, dass diese Produkte unseren Qualitätsnormen entsprechen. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Änderungen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Dieses Merkblatt ersetzt alle vorhergehenden.