

artic Sporen Ex Air

artic Sporen Ex Air kommt für die Verarbeitung in Kalt- und Warmvernebelungsgeräten zur Desinfektion von Sporen in der Raumluft zum Einsatz, tötet in der Raumluft befindliche Schimmelsporen durch Wasserstoffperoxid (Aktivsauerstoff) ab und kommt in sporenbelasteten Wohnungen, Kellern, Garagen, gewerblichen Räumen und öffentlichen Einrichtungen zum Einsatz. Auf den behandelten Oberflächen ist keine weitere Vermehrung der Sporen möglich.

Anwendungsbereich: Desinfiziert Sporen nach einer Schimmelsanierung, um die erhöhte Sporenbelastung zu neutralisieren. Anwendbar in Wohnungen, Kellern, Garagen, gewerblichen Räumen, öffentliche Einrichtungen u. Ä..

Eigenschaften: - hochwirksame Wasserstoffperoxid-basierte Rezeptur mit fungizider Wirkung.
- milder Geruch.

Technische Daten: Rohstoffbasis: Wasserstoffperoxid-basierte Rezeptur
Ansatzverhältnis: unverdünnt
Verbrauch: ca. 3 ml/m³

Verarbeitung: artic Sporen Ex Air mit geeignetem Gerät in den betroffenen Räumen vernebeln. Die Einwirkzeit beträgt 2 Stunden. Während der Einwirkzeit die Räume nicht betreten. Anschließend gut Lüften, Flächen abwischen, Textilien absaugen. Die Ursache des Schimmelbefalls sollte im Vorfeld abgeklärt und behoben sein. Ebenfalls sollte der Schimmelbefall vor dem Einsatz von artic Sporen Ex Air beseitigt worden sein.

Unverträglichkeiten - ohne Gewähr auf Vollständigkeit:

- Korrosionsgefahr bei nicht- oder niedriglegierten Eisenwerkstoffen
- Bleichgefahr bei organischen Untergründen, Farben und Textilien
- bei länger Einwirkung Strukturzerstörung bei Holz und Textilien
- nicht auf säureempfindlichen Oberflächen wie Kalk, Marmor und Schiefer einsetzen

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch gründlich mit Wasser reinigen.

Weitere Informationen zum sicheren Umgang mit dem Produkt, zur PSA und möglichen Gefahren entnehmen sie bitte dem frei verfügbaren Sicherheitsdatenblatt.

Kennzeichnung: Informationen hierzu entnehmen Sie bitte dem EG-Sicherheitsdatenblatt.

Lagerfähigkeit: Kühl, dunkel und trocken lagern.

Sonstiges: Biozide vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.

BauA-Nr. N- 120517

UFI: 39DX-52VQ-R001-M96W

Generell ist an einer unauffälligen Stelle die Verträglichkeit zu überprüfen.

Gebindegrößen: Flasche à 1000 ml