

Technisches Merkblatt

MYZEL- UND SPOREN- VERNICHTER

Hochwirksames Mittel gegen Schimmelpilze und Bakterien mit neuartiger Wirkstoffkombination für den professionellen Einsatz.

Einsatzgebiete:

- Ist speziell zur Abtötung von Schimmelpilzen und Bakterien auf befallenen Oberflächen entwickelt worden.
- In allen Bereichen wie Wohnungen, Industrie und gewerblichen Räumen (selbst in der lebensmittelverarbeitenden Industrie) einsetzbar.
- Geeignet zur Demobilisierung von Sporen auf Oberflächen.
- Geeignet zur Desinfektion von allen üblichen Oberflächen.

Eigenschaften:

- Myzel- und Sporen abtötend
- hochwirksam auch gegen Bakterien
- keine Wirkungslücken im Anwendungsbereich
- nicht kennzeichnungspflichtig
- kein Gefahrgut
- keine Gesundheitsgefährdung bei üblicher Anwendung, da alkoholfrei, chlorfrei, hypochloritfrei, aldehydfrei, keine quartären Ammoniumverbindungen
- verhindert schnellen Neubefall (schimmelhemmend)
- gebrauchsfertig
- einfache Handhabung
- schnelle Verarbeitung
- sparsamer Verbrauch
- leicht biologisch abbaubar (nach OECD 301A)
- bei der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BAuA) und bei dem Bundesinstitut für Risikobewertung (BfR) verkehrsfähig registriert

Technische Daten:

- Form : flüssig
- Farbe : farblos
- Geruch : nahezu geruchslos
- Wirkstoffe : Wasserstoffperoxid 49 g/l; Glycolsäure 9,8 g/l;
Weinsäure 9,9 g/l
- Sonstige Inhaltsstoffe : <5% Bleichmittel auf Sauerstoffbasis
- Registrierung : N-95588 (PT2, PT4)
- UFI : DJ10-907R-G00T-RU8A

Verarbeitungshinweise:

Es wird empfohlen, vor Instandsetzungsbeginn eine exakte Schadensaufnahme durchzuführen (z.B. Feuchteanalyse). **BARRYDALE MYZEL- UND SPORENVERNICHTER** ersetzt keine Ursachenermittlung und –bekämpfung wie z.B. defekte Abdichtungen oder Wärmedämmmaßnahmen.

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 Qualitätsvorgaben 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

MYZEL- UND SPOREN- VERNICHTER

Einsatz zur Demobilisierung:

Prinzipiell sind problematische Baustoffe nach den geltenden Regelungen zu entsorgen. Dies betrifft insbesondere kontaminierte Tapeten, Dämmstoffe wie Mineralwollen und gipshaltige Baustoffe wie Gipsputz und Gipskartonplatten. Um durch den Rückbau (Sanierung) dieser Baustoffe die Sporenexposition im Arbeitsbereich und/oder den Transportwegen nicht zu erhöhen, müssen diese Baustoffe vor der eigentlichen Demontage mit **BARRYDALE MYZEL- UND SPORENVERNICHTER** ehandelt werden. Dazu werden ca. 100-150 ml/m² **BARRYDALE MYZEL- UND SPORENVERNICHTER** unverdünnt über ein geeignetes Sprühgerät auf die befallenen Baustoffe/Oberflächen aufgebracht. Einwirkzeit mind. 60 min. Bei Bedarf kann die Einwirkzeit verlängert werden. Abgetötete Schimmelpilzreste mechanisch von den Oberflächen entfernen. Behandelte, abgelöste Tapeten oder anderes Baumaterial können über den Hausmüll oder ggf. als Bauschutt entsorgt werden. Längerer Kontakt zu empfindlichen Oberflächen und Materialien (Möbel, lackierte Oberflächen usw.) ist zu vermeiden. Bei empfindlichen Materialien vorher auf Farbechtheit prüfen. Gegebenenfalls Probefläche anlegen. Es ist darauf zu achten, dass nicht kontaminierte Bereiche durch die Sanierung keine zusätzliche mikrobielle Belastung erfahren.

Einsatz zur Oberflächendesinfektion:

BARRYDALE MYZEL- UND SPORENVERNICHTER kann auf allen üblichen Oberflächen zur Desinfektion eingesetzt werden. **BARRYDALE MYZEL- UND SPORENVERNICHTER** hat je nach Saugfähigkeit des Untergrundes eine entsprechende Tiefenwirkung im oberflächennahen Bereich. Zur Desinfektion werden ca. 100-150 ml/m² **BARRYDALE MYZEL- UND SPORENVERNICHTER** unverdünnt über ein geeignetes Sprühgerät auf die befallenen Baustoffe/Oberflächen aufgebracht. Die Einwirk- und Reaktionszeit ist abhängig von der Stärke des Befalls. In einem ersten Arbeitsgang sollte eine Einwirkzeit von mindestens 20 Minuten, bei leichtem Befall, eingehalten werden. Bei mäßig starkem Befall ist eine Verlängerung der Einwirkzeit auf ca. 60 min. ratsam. Anschließend können evtl. sichtbare Rückstände von glatten Oberflächen mit einem vorzugsweise mit einem Microborstenschwamm abgewischt werden. Auf rauen saugfähigen Untergründen kann ein Absaugen mit einem geeigneten Gerät (1H-Sauger oder HEPA-Filter-Sauger) erfolgen.

Um nach der Entfernung den Untergrund nachhaltig zu desinfizieren und eine bessere Tiefenwirkung zu erreichen empfehlen wir einen zweiten Arbeitsgang mit **BARRYDALE MYZEL- UND SPORENVERNICHTER**. Hier sollte die Einwirkzeit mindestens 60 min betragen. Längerer Kontakt zu empfindlichen Oberflächen und Materialien (Möbel, lackierte Oberflächen usw.) ist zu vermeiden. Bei empfindlichen Materialien vorher auf Farbechtheit prüfen. Gegebenenfalls Probefläche anlegen.

Sonstige Hinweise

Arbeitsgeräte einfach mit Wasser gründlich aus- bzw. abspülen.

Arbeitsschutz:

Bezüglich des **BARRYDALE MYZEL- UND SPORENVERNICHTER** sind bei der Verarbeitung keine besonderen Schutzmaßnahmen erforderlich.

EUH210 – Sicherheitsdatenblatt beachten.

Das Produkt ist kein Gefahrgut und nicht kennzeichnungspflichtig.

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 Qualitätsvorgaben 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

MYZEL- UND SPOREN- VERNICHTER

Bei den Arbeiten wird wegen einem eventuell von Schimmelpilzen ausgehendem Gefährdungspotential das Tragen einer PSA empfohlen (Schutzhandschuhe, Einwegoverall, Schutzbrille, FFP2 –Staubmaske)

Verbrauch:

Ca. 100 – 150 ml/m² (abhängig von Untergrund und Befallintensität)

Lagerung:

im Originalgebinde kühl, frostfrei und stehend mindestens 24 Monate lagerstabil

ACHTUNG: BARRYDALE MYZEL- UND SPORENVERNICHTER darf aufgrund der langfristigen leichten Überdruckbildung im Behälter nur in Originalgebinden mit Überdruck-Ventil gelagert werden.

Abmessungen / Lieferform / Art.-Nr. / EAN-Nr.:

Gebinde:

0,5 ltr. – Flasche

10 Flaschen im Karton

Art.-Nr.: BD20500

EAN-Nr.: 4260677875967

Sonstiges:

Die Hinweise im EG-Sicherheitsdatenblatt sind zu beachten.

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 Qualitätsvorgaben 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.