

TECHNISCHE INFORMATIONEN



SCHIMMELVERNICHTER

Schimmelvernichter auf Ethanolbasis 80 %, gemäß der Empfehlung des Umweltbundesamtes.

PRODUKTBESCHREIBUNG

Verpackung: 1 l, 5 l Kunststoffgebinde.

Eigenschaften: Lösung mit 80 % Ethanol zur Vernichtung von Schimmelpilzen und Bakterien.

Anwendung: Zum Abtöten von Schimmelpilzen und Bakterien auf allen ethanolbeständigen Untergründen.

TECHNISCHE DATEN

Spez. Gewicht: 0,845

Rohstoffbasis: Ethanol-Lösung

VERARBEITUNGSHINWEISE

Anmischen: SCHIMMELVERNICHTER wird im Anlieferzustand angewendet.

Verarbeitung: SCHIMMELVERNICHTER mit einem sauberen Tuch oder Schwamm bis zur vollen Benetzung auf die befallene Fläche aufbringen und 5 Min. einwirken lassen. Danach die abgetöteten Schimmelpilze vollständig entfernen, da auch von abgetöteten Schimmelpilzen allergische und reizende Wirkungen ausgehen können.

Materialverträglichkeit des Untergrundes vorher testen.

Brand und Explosionsgefahr beachten (nur kleine Mengen verwenden, nicht rauchen, kein offenes Feuer) sowie Schutzhandschuhe, Mundschutz und Schutzbrille tragen. Sicherheitsdatenblatt beachten.

Wenn die befallenen Flächen größer als 0,5 m² sind oder der Schimmel tief in den Untergrund eingedrungen ist, sollte geprüft werden, ob eine Fachfirma zu beauftragen ist.

Verbrauch: je nach Stärke des Befalls, ca. 150 ml/m²

Lagerung: Kühl und frostfrei.

Alle Angaben dieser Technischen Information beruhen auf exakt durchgeführten Versuchen unserer Anwendungs- und Entwicklungsabteilung und den hieraus gewonnenen Erkenntnissen sowie in der Praxis gesammelten Erfahrungen. Eine Verbindlichkeit für die allgemeine Gültigkeit der einzelnen Daten und Empfehlungen muss jedoch im Hinblick auf die unterschiedlichen Verarbeitungsvoraussetzungen ausgeschlossen werden. Da Anwendung und Verarbeitungsmethoden außerhalb unseres Einflusses liegen, muss der Verarbeiter sich den jeweils gegebenen Bedingungen anpassen. Wir empfehlen, durch ausreichende Eigenversuche festzustellen, ob das Produkt und dessen Anwendung den jeweiligen Anforderungen gerecht wird. Änderungen die dem technischen Fortschritt und der Verbesserung des Produktes oder seiner Anwendung dienen, behalten wir uns vor. Mit Erscheinen dieser Technischen Information sind frühere Angaben ungültig. Bei weiteren Fragen oder Problemen berät Sie gern und unverbindlich unsere Abteilung Anwendungstechnik. Dr.M 04/19

KENNZEICHNUNG

Gefahrenhinweise: Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. Verursacht schwere Augenreizung-

Die vollständige Kennzeichnung finden Sie im Sicherheitsdatenblatt unter www.meyer-chemie.de

GGVS: Kl. 3, VGr: II, UN: 1170, WGK: 1

BAuA-Reg.-Nr.: N-40876 (Produktart 2)

Entsorgung: Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.