

CERABRAN® FUNGIZID

Speziallösung gegen Algen- & Pilzbefall



Produktbeschreibung

Wässrige Biozidlösung zur Nachbehandlung gereinigter grünbelag-, algen- und pilzbefallener Flächen vor nachfolgenden Beschichtungen. Sporen die nach der Reinigung verbleiben werden abgetötet.

Eigenschaften

- verarbeitungsfertig eingestellt
- gegen Algen- und Pilzbefall
- wässrige Biozidlösung
- für innen und außen

Anmischen

CERABRAN® FUNGIZID ist gebrauchsfertig und darf nicht verdünnt werden.

Verarbeitung

Schimmelbelag auf Innenflächen durch Nassreinigung (abbürsten, abschaben) entfernen. Grünbelag-, Algen- und Pilzbefall auf Außenflächen durch Heißwasserstrahlen beseitigen. Pflanzen und Saugpollen durch vorsichtiges Abflämmen (nicht bei WDVS) entfernen. Gereinigte Flächen mit CERABRAN® FUNGIZID satt einstreichen (stets im Streichauftrag verarbeiten) und durchwaschen. 24 Stunden einwirken lassen. Nicht verdünnen, nicht nachwaschen. Nicht geeignet für Zierfischbecken und Gartenteiche. Nicht auf Pflanzen sprühen.

Verbrauch

Je nach Untergrund ca. 50-150 ml/ m². CERABRAN® FUNGIZID immer unverdünnt verwenden.

Lagerung

Kühl, frostfrei.

Einheit / Verpackungseinheit

5 Ltr. Kanister / 3 Kanister

Technische Daten

Spez. Gewicht ca. 1,0

Rohstoffbasis Quaternäre Ammoniumbasen und anionische Tenside

pH-Wert ca. 6,5

Verdunstungsgrad etwa wie Wasser



Hinweise

Unsere Produkte werden mit modernsten Produktionsanlagen gefertigt und in neuesten Prüflabors qualitätsüberwacht.

Gefahrenhinweise/ Sicherheitsratschläge (Stand bei Drucklegung)

Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenreizung. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
Die vollständige Kennzeichnung finden Sie im Sicherheitsdatenblatt.

Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit Resten bei einer Problemstoffsammelstelle abgeben.

Abfallschlüssel nach EAK

070601

Sicherheitsbezogene Daten / Gefahren- und Transportkennzeichnung

Dieses Produkt ist ein Gefahrenstoff.

Angaben zur Einstufung und Kennzeichnung des Produktes entnehmen Sie bitte dem EG-Sicherheitsdatenblatt.

Diese Technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Gültigkeit hat nur die Technische Information in ihrer neuesten Fassung. Überzeugen Sie sich bitte ggf. über die Aktualität dieser Fassung auf www.cerabran.com.

Stand 03/2021