

Biozid TC 8102

Fungizides und algizides Spezial-Konzentrat als Zusatzmittel für Fassadenfarben und Putze auf Silikat-, Silicon- und Dispersionsbasis. Nur für den Außenbereich.



Produktbeschreibung

Anwendungsbereich	Biozid TC 8102* ist ein spezielles Zusatzmittel für alle Tex-Color Fassadenfarben und Putze im Außenbereich auf Silikat-, Silicon- und Dispersionsfarbendbasis, zur Vorbeugung gegen Algen- und Schimmelbefall.
Eigenschaften	Für fungizide und algizide Wirksamkeit in Farben und Putzen auf Dispersions-, Silikat- und Siliconharzbasis.
Farbton	Transparent
Dichte	Ca. 1,0 g/cm ³ .
Werkstofftyp	Mikrobiozide Wirkstoffkombination.
Wirkstoffe	2,88 g/kg Terbutryn (ISO), 2,88 g/kg Zinkpyrithion 1,40 g/kg 2-Octyl-2H-Isothiazol-3-on
Produkt-Code	M – DF 02F

Verarbeitung

Zugabe	Biozid TC 8102* vor der Zugabe gründlich aufschütteln und in vorgegebener Dosierung (Mischungsverhältnis) der Dispersionsfarbe oder dem Putzmaterial zugeben. Manuell kräftig in den Beschichtungsstoff einrühren. Der Einsatz eines handelsüblichen Rührwerks ist vorteilhaft.
Mischungsverhältnis	Bei Putzen 250ml auf 25 kg, bei Farben 250 ml auf 12,5 l.

Untergrund

Bei Flächen mit Algen-, Schimmel- bzw. Pilzbefall diesen gründlich entfernen, durchwaschen und gut trocknen lassen.
Mit Biozid Sanierlösung TC 8101* unverdünnt einstreichen und 24 Stunden trocknen lassen.

Verträglichkeit

Nur in vorgegebener Dosierung zugeben. Nicht andersartigen Materialien zugeben oder untermischen.

Hinweise

*

**Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.
Kennzeichnung aus dem Sicherheitsdatenblatt ersichtlich.**

BAuA-Reg-Nr.

N-19306

Gebindegröße

250 ml (Konzentrat)

Lagerung

Trocken, kühl, frostfrei. Anbruchgebinde gut verschlossen halten.

Sicherheitsratschläge

Reizend. Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich. Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Besondere Anweisungen einholen / Sicherheitsdatenblatt zu Rate ziehen. Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden. Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe tragen. Berührung mit der Haut vermeiden.

Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste bei der Sammelstelle für Sondermüll abgeben. AVV-Abfallschlüssel 070699. Gemischt mit Dispersionsfarbe: Abfallschlüssel Nr. 080112.

Diese Technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen der Anwendungstechnik. 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. Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.
Weitere Auskünfte erhalten Sie unter 0800/ 63333782.

Meffert AG
Farbwerke

Meffert AG Farbwerke
Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach
Telefon 06 71 / 8 70-0 · Telefax 06 71 / 8 70-397
Anwendungstechnik 0800/ 63333782
E-Mail: anwendungstechnik@meffert.com
www.tex-color.de

Technische Information Stand 12/2013