Technisches Merkblatt TC8102 biozid





TC8102 biozid

Zusatzmittel zur Vorbeugung gegen Algen- und Pilzbefall







Produktbeschreibung

Anwendungsbereich	Spezielles Zusatzmittel für alle tex-color Fassadenfarben, Holzfarben und Putze auf Silikat-, Silicon- und Dispersionsbasis im Außenbereich, zur Vorbeugung gegen Algen- und Pilzbefall. Durch den Zusatz wird eine zuverlässige und langanhaltende Schutzwirkung gegen das Wachstum von Algen- und Pilzbefall erreicht.
Produkteigenschaften	 Vorbeugend gegen Pilz-, Schimmel- und Algenbefall Für Farben, Putze und Holzfarben auf Silikat-, Siliconharz- und Dispersionsbasis Lang anhaltend wirksam Nur für den Außenbereich Geruchsarm
Bindemittelart	Acrylat-Dispersion
Gebindegröße	0,25เ
Dichte	Ca. 1,26 g/cm³

| DE 1/3 Stand: 27.01.2023 www.tex-color.de

Technisches Merkblatt TC8102 biozid



Verarbeitung

Materialzubereitung

Produkt vor der Zugabe gründlich aufschütteln und im vorgegebenen Mischungsverhältnis (1:50 bis max. 1:25) der Farbe oder dem Putzmaterial zugeben. Manuell kräftig in den Beschichtungsstoff einrühren. Der Einsatz eines handelsüblichen Rührwerks ist vorteilhaft.

Gebindegröße 12,5 l (z. B. Fassadenfarben):

Gebindegröße 25,0 kg (z. B. Putze):

Gebindegröße 750 ml (z.B. Holzfarben):

Gebindegröße 2.5 l (z.B. Holzfarben):

100 ml

Zwecks Erhöhung der Wirksamkeit, bei erhöhter Belastung, ist eine Dosierung bis auf 500 ml / pro 12,5 l (Fassadenfarbe), bzw. 25kg (Putze) zulässig.

Verdünnung

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

Allgemeine Hinweise

- Die technischen Merkblätter der in diesem Merkblatt genannten Produkte sind zu beachten.
- Aufgrund der Vielzahl an möglichen Untergründen und anderen Einflussfaktoren empfiehlt sich, vor Beginn der Verarbeitung eine Probefläche anzulegen.
- Der eingesetzte Filmschutz minimiert bzw. verzögert das Algen- und Pilzbefall-Risiko. Gemäss dem Stand der Technik kann ein dauerhafter Schutz vor Algen- und Pilzbefall jedoch nicht gewährleistet werden, siehe auch BFS- Merkblatt Nr. 9.

Untergründe und deren Vorbehandlung

Untergrund

Der Untergrund muss fest, trocken, sauber, tragfähig und frei von Ausblühungen, Sinterschichten, Trennmitteln, korrosionsfördernden Bestandteilen oder sonstigen Verbund störenden Zwischenschichten sein und den allgemein anerkannten Regeln der Technik entsprechen. Die aktuellen BFS Merkblätter sowie die VOB, Teil C, DIN 18363 Maler- und Lackierarbeiten sind zu beachten.

Stand: 27.01.2023 | DE | www.tex-color.de 2/3

Technisches Merkblatt TC8102 biozid



Produkthinweise

Inhaltsstoffe nach VdL	Acrylat-Dispersion, Calciumcarbonat, Wasser, Additive
Biozidprodukte-Verordnung (528/2012)	Dieses Produkt ist ein Biozid-Produkt nach EU-Verordnung 528/2012 und enthält folgende biozide Wirkstoffe: Terbutryn (2,6g / kg), Zinkpyrithion (2,9g/ kg), 2-Octyl-2H-Isothiazol-3-on (1,4g/ kg)
Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]	Kennzeichnung aus dem Sicherheitsdatenblatt ersichtlich.
GISCODE	BSW50
Biozid-Registriernummer	N-19306
Lagerung	Stets trocken, kühl, aber frostfrei. Anbruchgebinde dicht verschlossen halten.
Entsorgung	Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Nicht in den Untergrund/ Erdreich gelangen lassen. Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eingetrocknete Materialreste können mit dem Hausmüll entsorgt werden, flüssige Materialreste in Absprache mit dem örtlichen Entsorger. AVV-Abfallschlüssel: 080112
Zusätzliche Sicherheitshinweise	Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs des Produktes ist zu vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Biozide vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen. Bei Spritzarbeiten Schutzbrille und Kombifilter A2/P2 verwenden. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden. Bei Spritzgefahr Schutzbrille tragen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
Technischer Service	Telefon: 00800 / 63 33 37 82 (Gebührenfrei für Festnetz Deutschland, Österreich, Schweiz, Niederlande) E-Mail: anwendungstechnik@meffert.com

Dieses Technische Merkblatt wurde auf Grundlage des aktuellen Stands der Technik und den Erfahrungen unserer Anwendungstechnik erstellt. Aufgrund der Vielfalt möglicher Untergründe und Objektbedingungen entbinden die Angaben in dem Merkblatt den Anwender nicht von der sich auch aus den allgemeinen Handwerksregeln ergebenden Verpflichtung, vor der beabsichtigten Verwendung eigenverantwortlich die Eignung und Verwendbarkeit (z.B. durch Probeanstriche etc.) zu prüfen. Für Anwendungen, die nicht eindeutig in diesem Merkblatt erwähnt werden, können wir keine Verantwortung übernehmen. Bitte kontaktieren Sie hier vor Ausführung unsere Anwendungstechnik. Dies gilt insbesondere bei Kombinationen mit anderen Produkten. Bei Erscheinen einer Neuauflage verlieren alle vorangegangenen Technischen Merkblätter ihre Gültigkeit.



Meffert AG Farbwerke

Werk Erfurt
Heckerstieg 4
99085 Erfurt
Deutschland
Telefon: +49 361/59073-0
E-Mail: info@tex-color.de

Stand: 27.01.2023 | DE | www.tex-color.de 3/3