



SEPTOBUD 1008

Biozid

Anwendungsbereiche: Zur Entfernung von Mikroorganismen (Algen, Algen, Schimmelpilze) an Fassaden, Pflastern usw. bestimmt.
Es wird auch zur Reinigung und Desinfektion von Wänden, Dächern, Edelstahlgeräten, Sanitäranlagen usw. verwendet.
Geeignet für den Innen- und Außenbereich.

Eigenschaften:

- Einfach anzuwenden
- Wirksam

Verarbeitung:



Technische Daten:		
Art.-Nr.	2000692473	2000951767
Verpackungsart		
Menge pro Einheit	1 l/EH	5 l/EH
Einheit pro Palette	12 Stk./Ktn.	120 EH/Pal.
Farbe	Farblos	
Dichte	ca. 1 g/cm ³	
Verbrauch	ca. 0,1 l/m ²	
pH-Wert	ca. 5,5	

Produkt ist Konform mit:

- Genehmigungsnummer: 5854/14.zuw.2016, erteilt am 23. November 2016 durch das Amt für die Registrierung von Arzneimitteln, Medizinprodukten und Biozidprodukten.

Materialbasis:

- Wasser
- Wirkstoffe: Didecyldimethylammoniumchlorid, 2-Octyl-2H-isothiazol-3-on
- Zusatzstoffe

Zubereitung: Gebrauchsfertig, nicht verdünnen.
Kein Wasser oder andere Mittel, z.B. Farbstoffe oder Tenside, zugeben. Nicht mit trockenen und feuchten bauchemischen Produkten mischen. Vor Abschwemmung durch Niederschlag schützen.

Verarbeitung: Das Präparat mit einem Pinsel, einer Rolle, einem Schwamm oder durch Sprühen auf die infizierte Oberfläche auftragen. 24 Stunden einwirken lassen, um Mikroorganismen zu inaktivieren, und dann abwaschen, z.B. mit einem Hochdruckreiniger.
Wetter mit erhöhter Luftfeuchtigkeit, aber ohne Regen (Regen wird die Zubereitung wegspülen) fördert die Aktivität der Zubereitungsbestandteile.
Bei der Desinfektion von rostfreien Chemietanks und Produktionssystemen die Oberfläche gründlich abspülen und 24 Stunden trocknen lassen. Das Gerät nach dieser Zeit gründlich ausspülen.
Den abgetöteten Befall auf Wänden und Dächern mit einer groben Bürste oder einem Wasserdruckgerät entfernen. Zur vollständigen Beseitigung des biologischen Befall wird eine erneute Anwendung empfohlen. Nach dem erneuten Auftragen mindestens 24 Stunden warten. Erst nach dieser Zeit können Grundierung, Farbe und Putz aufgetragen werden. Die Mikroorganismen dürfen nicht vor dem Auftragen des Präparats entfernt werden, da dies zu einer weiteren Verbreitung führt.

Verarbeitungsbedingungen: Während der Verarbeitungs- und Trocknungsphase darf die Material-, Umgebungs- bzw. Untergrundtemperatur nicht unter +5 °C sinken oder über +25 °C steigen.

Hinweise: Geben Sie das Mittel nicht zu Farben, Grundierungen usw.



SEPTOBUD 1008

Biozid

Lagerung:	Bis zu 12 Monate ab Herstellungsdatum, in dicht verschlossener Verpackung bei einer Temperatur von +5 °C bis +25 °C lagerfähig. Für Kinder unzugänglich, vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt, fern von Wärmequellen und offenem Feuer lagern. Das Produkt kann mit jedem Transportmittel bei einer Temperatur über +5 °C transportiert werden. Das Produkt unterliegt nicht den ADR-Bestimmungen.
Allgemeine Hinweise:	Das Präparat zur Bekämpfung von Schimmelpilzen ist gesundheitsschädlich. Bei der Verwendung Augen und Haut schützen. Von Kindern fernhalten. Die Sicherheitshinweise auf der Verpackung und das Produktsicherheitsdatenblatt beachten
