

## Technische Information

### Moos-und Algen-Stop

#### Werkstoffbezogene Daten

**Werkstoffart:** Wässrige Biozidlösung für aussen und innen.

**Verwendungszweck:** Wässrige Biozidlösung zur Sanierung von algen-, schimmel- und pilzbefallenen Flächen.

**Eigenschaften:** Wasserverdünnbare, gebrauchsfertige Sanierlösung mit breitem Wirkungsspektrum gegen Algen, Pilze, Hefen, Moose und Bakterien.

**Verdünnungsmittel:** Nur Wasser (kann bis 1 : 4 mit Wasser verdünnt werden)

**Lagerung:** Kühl, aber frostfrei. Vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen. Nur im Originalgebinde aufbewahren. Nicht in Behälter füllen, die mit Trinkgefäßen verwechselt werden können. Nicht in die Hände von Kindern gelangen lassen. 12 Monate lagerfähig.

**Verbrauch:** Ca. 50 -150 ml/m<sup>2</sup> je nach Verdünnung und Untergrund.

**Einwirkzeit:** ca. 24 Stunden – danach Überarbeitung

**Farbton:** Klar, farblos

**Verpackung:** Kunststoffgebinde in: 10, 5 und 1 Liter

#### Kennzeichnung und Entsorgung

**Kennzeichnung:** Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV eingestuft und gekennzeichnet. Kennbuchstabe und Gefahrenbezeichnung des Produktes: **Xi reizend**

**Gefahrenhinweise /R+H-Sätze:** R 43/H315 Sensibilisierung der Haut möglich.  
H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen.  
H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger

Wirkung

**Sicherheitshinweise / P+S-Sätze:** P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden.  
P391 Verschüttete Mengen aufnehmen.  
S 37 Geeignete Schutzhandschuhe tragen.  
S 26 Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen und den Arzt konsultieren.  
S24 Berührung mit der Haut vermeiden.

**Weitere Kennzeichnungselemente:**

EUH 210 Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage

EUH 208 Enthält 2-Octyl-2H-isothiazol-3-on (OIT). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

VbF: entfällt GGVS/GGVE: entfällt

**WGK:** 1 ( Selbsteinstufung ) wassergefährdend (VwVwS)

**Chemische Zusammensetzung:** Mikrobiozid auf Basis Benzalkoniumchlorid und Octylisothiazolon

**VOC-Richtlinie:** Das Produkt enthält kein VOC

**Entsorgungshinweise:** Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.

Flüssige Materialreste bei der örtlichen Sondermüll-Sammelstelle entsorgen. Muss unter Beachtung der abfallrechtlichen Bestimmungen einer hierfür zugelassenen Sonderabfallbehandlungsanlage zugeführt werden. **Geeignete Beseitigungsverfahren:** D 10 – Verbrennen an Land

**Ungereinigte Verpackungen:** Kontaminierte Verpackungen sind optimal zu entleeren, sie können dann nach entsprechender Reinigung einer Wiederverwertung zugeführt werden.

Empfohlenes Reinigungsmittel: Wasser

**AVV-Abfallschlüsselnummern:**

**16 03 05** (organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten)

**Verarbeitungshinweise**

**Vorbehandlung:** Auf Aussenflächen Algen-, Schimmel- und Moosbefall mechanisch entfernen oder durch Dampfstrahlen unter Beachtung der gesetzlichen Vorschriften beseitigen.  
Im Innenbereich Schimmelbefall durch nasses Abbürsten oder Abkratzen entfernen.

**Verarbeitung:** Zur Sanierung von Flächen sind diese mit einer mit **ALGEN-STOP** getränkten Bürste mechanisch zu reinigen. Gereinigte Flächen gut durchtrocknen lassen und nicht nachwaschen!  
Der Wirkstoff sollte 24 Stunden einwirken.

**ALGEN-STOP** kann bei leicht befallenen Flächen mit bis zu 4 Teilen mit Wasser verdünnt werden.  
Stark befallene Flächen unverdünnt behandeln.

**Reinigung der Werkzeuge nach Gebrauch mit viel Wasser.**

**Besondere Hinweise**

**ALGEN-STOP** nicht in die Kanalisation oder Oberflächenwässer gelangen lassen.  
Da mit **ALGEN-STOP** gereinigte Flächen nicht nachgewaschen werden, entsteht im Regelfall kein Abwasser.

**Sicherheitsratschläge**

Der Kontakt des Materials mit Augen, Haut und Schleimhäuten ist zu vermeiden. Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich. Spritzer sofort mit Wasser abwaschen. Bei der Arbeit nicht essen, trinken und rauchen.

Beim Umgang mit **ALGEN-STOP** sollten folgende Vorsichtsmassnahmen beachtet werden: Tragen von Schutzhandschuhen und dichtschiessende Schutzbrille.

**Wir verweisen besonders auf unser Sicherheitsdatenblatt!**

In dieser technischen Information können nicht alle Untergründe und deren anstrichtechnische Behandlung angesprochen werden. Deshalb sollte in schwierigen Fällen Beratung eingeholt werden. Unsere Ausführungen entsprechen dem heutigen Stand der Technik und unseren Erfahrungen und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren.

Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann weder aus unseren Angaben, noch aus einer mündlichen Beratung abgeleitet werden.

Der Anwender kann nicht davon entbunden werden, unsere Produkte in eigener Verantwortung auf Eignung für den entsprechenden Verwendungszweck unter Objektbedingungen zu prüfen.

Bei Neuauflage verliert diese Information ihre Gültigkeit.

Stand: August 2018

**widu-Farben - Menke GmbH**

Sundernstr. 63 - 32130 Enger

Postfach 105 - 32121 Enger

Tel. 05224 - 9908-0

Fax 05224 - 990825