

Technisches Merkblatt

Fassadenreiniger Guard



Wässrige Mikrobiozid-Lösung zur Beseitigung von Algen- und Pilzbefall an Fassadenflächen sowie zur Desinfizierung von schimmel- und pilzbelasteten Flächen im Innenbereich. Das Material ist verarbeitungsfertig eingestellt.



Kennwerte:	Dichte:	ca. 1,0	
-------------------	----------------	---------	--

Bei der Angabe der Kennwerte handelt es sich um Durchschnittswerte. Aufgrund des Einsatzes natürlicher Rohstoffe in unseren Produkten kann der tatsächlich an der einzelnen Lieferung bestimmte Wert geringfügig abweichen, ohne Beeinträchtigung der Produkteignung.

- Farbton:** Transparent
- Inhaltsstoffe:** Biozidlösung
- Verpackung:** 5,00 l / 10,00 l
- Anwendungsbereiche:** Außen und innen
- Lagerhaltung:** Kühl, jedoch frostfrei lagern
- Reinigung der Werkzeuge:** Sofort nach Gebrauch mit Wasser
- Verträglichkeit:** Nicht mit anderen Produkten mischen.
- Trockenzeit:** Ca. 24 Std. Trocknungszeit einhalten. Bei kühlen Temperaturen entsprechend länger.
- Mittlerer Verbrauchswert:** ca. 50 - 150 ml/m²
Für eine exakte Kalkulation bietet eine Probefläche am Objekt die beste Gewähr.
- Temperaturgrenze:** + 5° C für alle Luft- und Untergrundverhältnisse während Verarbeitung und Trocknung.
- Eigenschaften:** Beseitigt Grau- und Grünbefall an Mauerwerk, Fassaden, Grabsteinen, Wegplatten usw. Das Material wird unverdünnt aufgetragen. Die zu reinigenden Flächen müssen gut durchgewaschen werden. Ein Nachwaschen ist nicht erforderlich und sollte auch nicht durchgeführt werden, da sonst die produktspezifischen Eigenschaften beeinträchtigt werden. ALLIGATOR Fassadenreiniger ist nicht als Zusatz für Farben geeignet.
Registriernummer der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BAuA), Zulassungsstelle Biozide: N-27099.
- Verarbeitung:** Je nach Befall ist die Fassade mit einem Hochdruckreiniger zu säubern. Das Material anschließend unverdünnt mit einer Bürste auftragen und gut durchwaschen. Den Vorgang an Wandflächen von unten nach oben durchführen, damit die Wandflächen lange nass bleiben, kein Nachspülen mit Wasser. Mindestens 10 Std. Einwirkzeit beachten.
- Beachten:** Angaben zu gesundheitlichen Vorsichtsmaßnahmen:
Fassadenreiniger ist ein Spezial-Reinigungsmittel für Innen- und Außenflächen. Es enthält ein kationisches Tensid mit der Bezeichnung Alkyldimethylbenzylammoniumchlorid. Der Wirkstoff wird als kationische Seife auch im Lebensmittelbereich zur Flächendesinfektion in Molkereien, Brauereien, fleischverarbeitenden Betrieben sowie in Krankenhäusern, Gewächshäusern und Kleinschwimmbädern verwendet. Im kosmetischen Bereich ist der Wirkstoff für Deodorants und zur Konservierung kosmetischer Produkte zugelassen. Im pharmazeutischen Bereich kann er zur Konservierung von Augentropfen und Injektionspräparaten verwendet werden. Bei der Hautdesinfektion ist er Bestandteil von Hautwundreinigern, Händedesinfektionsmitteln etc. und wird u.a. in Handwaschmitteln im Krankenhaussektor oder bei Baumwoll-Aufwickelhandtüchern eingesetzt. Die weitverbreitete Anwendung des in Fassadenreiniger enthaltenen Wirkstoffes in Lebensmittelbetrieben, im Bereich der Humanmedizin und der Hygiene beweist, dass Fassadenreiniger ohne gesundheitliche Bedenken auf Innen- und Außenflächen von Gebäuden verwendet werden kann.

Angaben zur Ökologie:

Gereinigte und anschließend mit Fassadenreiniger behandelte Flächen werden nach Verarbeitungsvorschrift nicht nachgewaschen, so dass im Regelfall kein Abwasser entsteht. Sollte bei Fassadenreinigungsarbeiten wirkstoffhaltiges Abwasser anfallen, kann dieses über den Abwasserkanal in Kläranlagen eingeleitet werden. Der Fassadenreiniger darf nicht in Oberflächengewässer (u.a. Regenwasserkanal) eingeleitet werden. Der Wirkstoff ist für Kaltblütler (Fische) unverträglich. Bei Fassadenarbeiten Pflanzen in direkter Nähe der Fassade sowie Erdreich durch Abdecken schützen. Pflanzenschäden treten nur auf, wenn diese direkt mit dem Fassadenreiniger besprüht werden. Versickert der Fassadenreiniger ins Erdreich, bleibt der Wirkstoff aufgrund der Eigenschaften in der obersten Erdschicht hängen, wird unwirksam und biologisch abgebaut. Eine nachhaltige Beeinträchtigung des Erdreichs oder des Grundwassers ist nicht zu befürchten.

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Bitte vor der Verarbeitung das Sicherheitsdatenblatt lesen!

Produktcode:	M-GF01
Stand:	08.11
WGK:	1
Allgemeine Hinweise:	Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Spritz- und Sprühnebel nicht einatmen. Essen, Trinken und Rauchen während der Verarbeitung vermeiden. Während der Verarbeitung und Trocknung für gute Belüftung sorgen. Bei Berührung mit Haut und Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen.
Entsorgungshinweis:	Entsorgung gemäß den örtlichen Behörden. Eintrocknete Reste können mit dem Hausmüll entsorgt werden.

Dieses Merkblatt kann nicht alle in der Praxis möglichen Problemfälle behandeln. Deshalb kann eine Verbindlichkeit und Haftung hieraus nicht abgeleitet werden. Der Verarbeiter ist in jedem Fall verpflichtet, unter Berücksichtigung von Produkteignung und Untergrund die Bearbeitung fachmännisch zu beurteilen. Im Zweifelsfall ist der anwendungstechnische Beratungsdienst der ALLIGATOR FARBWERKE anzufordern.