

---

## ALGEN - EX

---

### Eigenschaften:

Algen Ex ist ein flüssiges Algenvernichtungsmittel mit sicherer Wirkung gegen Algen und Mikroorganismen, PH neutral, geruchsneutral und mit Chlor verträglich.

Bei Algen Ex handelt es sich um eine quaternäre Ammoniumverbindung der neuen Generation. Algen Ex ist kompatibel mit Chlor im Wasser, es verstärkt sogar dessen bakterizide Wirkung. Ebenso wird die Wirkung von Algen Ex durch sehr hartes Wasser praktisch nicht reduziert. Algen Ex ist biologisch vollständig abbaubar. Bei einer Konzentration von 10 ppm Aktivsubstanz werden 90 % des Algen Ex innerhalb von 48 Stunden abgebaut. Es hat also eine hohe Umweltverträglichkeit.

### Sicherheitsratschläge:

Konzentrat nicht auf die Haut oder in die Augen bringen. Spritzer gründlich mit Wasser abspülen. Nicht einnehmen. Gut verschlossen und für Kinder unerreichbar aufbewahren.

### Anwendung zur Vorbeugung:

Die sauberen Flächen mit einer 2 - 10 % igen Lösung bei trockenem Wetter einsprühen und antrocknen lassen, um ein erneutes Aufkommen der Algen zu verhindern. Dabei gilt: je stärker die Dosierung, desto länger der Schutz. Darum im Frühjahr eine höhere Dosierung wählen als später im Sommer.

### Anwendung zur Reinigung:

Mittels Sprüher (Atemschutz tragen FFP3), Bürste oder ähnlichem auf Algen auftragen und einwirken lassen, ggf. Vorgang wiederholen. Bei stärkerem Algenbewuchs mit Hochdruckgerät die befallenen Stellen vorher abstrahlen. Erfolg kann sich erst nach einigen Tagen einstellen.

**Dosierung:** Je nach Algenbewuchs mit Wasser 1 : 5 bis 1 : 10 verdünnen.

### Anwendung im Wasser:

#### Erstdosierung:

1 ltr pro 100 m<sup>3</sup> Wasser zugeben.

#### Nachdosierung:

ca. 150 - 250 ml pro 100 m<sup>3</sup> Wasser alle 1 - 2 Wochen. Der Bedarf richtet sich nach der Anlage und den jeweiligen Verhältnissen.

### Verpackung:

Polykannen zu 1 ltr, 5 ltr, 10 ltr, 25 ltr

### Lagerung:

In gut verschlossenen Originalgebinden an einem kühlen, trockenen und gut belüfteten Ort, abseits von direkter Sonnenbestrahlung und anderer Hitzequellen.

Bitte beachten Sie auf jeden Fall das jeweils gültige EU-Sicherheitsdatenblatt. Die Beschreibung und Gebrauchsanweisung unserer Merkblätter beruhen auf Erfahrungswerten. Da die Anwendung außerhalb unseres Einflusses liegt und ihre Gegebenheiten nicht sämtlich vorhersehbar sind, können wir keine Garantie für die Erreichung des jeweils vom Verwender bezweckten Erfolges und keine Haftung für Schäden übernehmen, die sich eventuell aus der Anwendung ergeben. Dies gilt jedoch nicht, wenn derartige Schäden nachweisbar durch ordnungsgemäße Beschaffenheit oder Zusammensetzung des Produktes entstanden sind.