

ALGINOL SI

Konzentriertes, schaumfreies Spezialalgizid mit langanhaltender Wirkstoffreserve gegen alle gängigen Algenarten. Auch bei automatischen Mess- und Regeleinrichtungen und Ozonanlagen verwendbar.



- ü *Spezial-Algizid für Schwimmbäder und Pools*
- ü *Wirksam gegen alle spezifischen Algenarten*
- ü *Schaumfrei, pH-neutral, materialschonend*
- ü *Besonders langanhaltende Wirkstoffreserve*
- ü *Beeinflußt nicht die Meß- und Regeltechnik*

<u>Art.-Nr.</u>	<u>Verkaufseinheit</u>
141325	VE 12 kg Kunststoff-Kanister
141351	VE 25 Kg Kunststoff-Kanister

weitere Gebinde auf Anfrage

Anwendung

ALGINOL SI ist ein flüssiges, konzentriertes, schaumfreies Spezialalgizid mit langanhaltender Wirkstoffreserve gegen alle gängigen Algenarten.

ALGINOL SI verhindert Algenwachstum im Schwimmbad und beseitigt bereits vorhandene Algen.

ALGINOL SI hat sich besonders bewährt bei Schwimmbecken mit Anschwemmfilter, Gegenstrom- und Ozonanlagen sowie in Metallbecken.

Einsatzgebiete

Bekämpfung von Algen und Pilze in Wasserkreisläufen, Schwimmbecken und Pools. Aktivierung von Sauerstoff-Abspaltern in Springbrunnen, Wasserspeiern, Klimaanlage.

Gebrauchsanweisung

Nach der Erstbefüllung und Erreichen der vorgeschriebenen Chlorwerte 1 Liter ALGINOL SI pro 100 m³ Wasser zugeben.

Nachdosierung: Alle 8 bis 14 Tage 100 bis 400 ml pro 100 m³.

Stoßbehandlung: 1 bis 2 L pro 100m³.

Die Nachdosierung ist abhängig von Witterung, Umwälzleistung und Art des Schwimmbeckens. Bei bereits veralgtem Wasser Stoßbehandlung durchführen.

Inhaltsstoffe

100 g Lösung enthalten: 12,45 g N,N-Dimethyl-2-hydroxypropylammoniumchlorid (polymer)

wichtige Hinweise

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen. Vor dem Ablassen in Fischgewässer Wirkstoffgehalt bestimmen lassen.

Umweltverträglichkeit

Dieses Algizid entspricht den einschlägigen gesetzlichen Vorgaben und ist bei der BAuA angemeldet.

Die Gebinde aus Polyethylen werden gereinigt der Weiterverwendung zugeführt.

Alle Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verwender wegen der Fülle von Anwendungsmöglichkeiten nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung von Produkteigenschaften oder Einsatzzwecken kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. Weitere Informationen über unsere Produkte erhalten Sie unter www.drnuesken.de.

Stand: 04.09.2017

DRNÜSKEN
Chemie GmbH



Poststraße 14 • D-59174 Kamen

Tel.: 02307.705 0 • Fax: 705 49

info@drnuesken.de • www.drnuesken.de