

SR28

SR28 Grünbelagsentferner

Algen- und Moosentferner



- **konzentriert**
- **säurefrei, chlorfrei**
- **materialschonend**
- **farblos**
- **nachhaltiger Schutz vor Neuansatz**



pH-Wert:
■ 11-13

Dosierung:
1l/10l

Gisbau Code:
GD40



- GB** Algae Remover
- FR** Décapant d'algues
- IT** Risanamento alghe
- PL** Środek do usuwania glonów
- RU** для удаления водорослей
- TR** Yosun sökücü

Beschreibung:

- Konzentrierter, flüssiger, chlorfreier Grünbelagsentferner zur vorbeugenden Desinfektion und gründlichen Prävention von Algen in Kühlwasserkreisläufen und Luftwäschern von Klimaanlage.
- Hemmt das Wachstum von Mikroorganismen und verhindert den Befall mit Bakterien, Keimen und Pilzen.

Dosierung: 1l/10l Wasser

Bei starkem Algenbefall und zum nachhaltigem Schutz pur auf die zu behandelnde Fläche aufstreichen und antrocknen lassen.

Nicht verträglich mit Aluminium und anderen alkaliempfindlichen Oberflächen.

- Vor Anwendung stets an einer unauffälligen Stelle auf Materialverträglichkeit prüfen.

Hinweis:

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Artikel-Nr.	Gebinde	VPE	VPE/PA
11382	1l Flasche	12 x 1l	2 x 30
11190	10l Kanister	10l	60

Dies ist ein gewerbliches Produkt. Die Angaben der Produktinformation stellen zum Tag der Drucklegung unseren aktuellen Wissensstand dar, den wir sorgfältig geprüft haben. Aufgrund vielfältiger Oberflächen sind diese Produktinformation und die Verarbeitungshinweise unverbindlich. Im Zweifel ist an einer unauffälligen Stelle ein Vorversuch durchzuführen. Es gelten unsere bekannten AGBs. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst.

PRODUKTINFORMATION (2/2)

SR28 Grünbelagsentferner

GEFAHR



UN1760

Einstufung und Kennzeichnung

Inhaltsstoffe gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004: <5% nichtionische Tenside.

Weitere Inhaltsstoffe: Alkalien, 100g Flüssigkonzentrat enthalten als Wirkstoff: 8g Benzyl-C8-18-Alkyldimethyl-chloride.

Registriernummer: N-42361.

Einstufung und Kennzeichnung:

Das Produkt ist kennzeichnungspflichtig gemäß Verordnung (EG) 1272/2008.

Gefahrenhinweise:

H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

Sicherheitshinweise:

P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P280: Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

P301+330+331: BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen.

P303+361+353: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.

P305+351+338: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P310: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

P405: Unter Verschluss aufbewahren.

P501: Inhalt/Behälter gemäß lokalen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen.

Umweltinfo:

Die biologische Abbaubarkeit der Tenside entspricht den gesetzlichen Anforderungen (leicht abbaubar).

Sicherheitsdatenblatt für berufsmäßige Anwender auf Anfrage erhältlich.

Stand: 04.12.2018