

LEU Algi-Ex



Art. Nr.: 129-004

Konzentrat mit breitem Wirkungsspektrum gegen Algen, Bakterien, Hefen und Pilze. Algi-Ex dringt tief in den Untergrund, auch von befallenen Anstrichen, ein und zerstört tiefliegendes Pilzmycel sowie Algensporen im Innen- und Außenbereich.

Anwendung:

Dosierung/ Verarbeitung:
bei starkem Befall pur bis 1:1, ansonsten 1:3 bis 1.5 mit Wasser verdünnt mit Pinsel oder Quast auftragen. Mindestens 6 - 12 Stunden einwirken lassen, anschließend mit weichem Wasserstrahl die zerstörten Belastungen abwaschen oder abbürsten, eventuell gesamte Fläche noch einmal besprühen oder Behandlung wiederholen.

Unbedingt nachfolgende Behandlung mit Depotprodukten:

Bei Fassadenfarbe oder Dispersionsputzen:

Algizid-/Fungizidausrüstung mit LEU ALGIN

Bei Imprägnierungen:

LEU F10 fungizid bei Putz, Natur-Kunststeinen oder

LEU SAC fungizid bei Wärmedämmfassaden.

Untergrund:

grundsätzlich trocken, sollte während der ersten 2 Stunden nicht beregnet werden.

Verarbeitungstemperatur:

zwischen 5 und 25 °C, bei niederen Temperaturen längere Kontaktzeit

Verbrauch:

Je nach Anwendung

Produkteigenschaften:

Farbe: Farblos bis leicht milchig

Form: flüssig

Inhaltsstoffe: Kombination aus kationaktiven Tensiden und Octylinon-/Alkyldimethylbezyloaminiumchlorid. –frei von Formaldehyd und Formaldehydabspaltnerspez. Gewicht: 1,0 l

Wirksamkeit gegen: (Labortests)

Algen: Anabaena cylindrica; Chlorella pyrenoidosa; Nostoc commune; Saccharomyces cerevisiae und Stichococcus bacillaris

Pilze: Aspergillus flavus; Aspergillus niger; Aspergillus oryzae; Chaetomium globosum; Coniophora puteana; Trichophyton interdigitale; und eine Vielzahl von Bakterien und Hefen.

Arbeitsrechtliche Vorschriften:

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen hygienischen Regeln beachten.

Kennzeichnung:



Xi Reizend



N Umweltgefährlich

Gefahrenhinweise:

R 43 Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich

R 51 Giftig für Wasserorganismen.

Sicherheitsratschläge:

S 24 Berührung mit der Haut vermeiden

S 37 Geeignete Schutzhandschuhe tragen

S 60 Dieses Produkt und sein Behälter sind als gefährlicher Abfall zu entsorgen.

S 61 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Besondere Anweisungen einholen/Sicherheitsdatenblatt zu Rate ziehen.

Lagerung:

Trocken, frostfrei und nicht über 50 °C lagern. Mindestens 1 Jahr lagerfähig.

Besondere Hinweise:

Abfallschlüssel-Nr.: 160305 (Produkt)

ADR: 9

Bezeichnung: Umweltgefährlicher Stoff flüssig N.A.G.

WGK: 2 (wassergefährdend)

Schweiz: Giftklasse: 3 BAGT-Nr. 611463

Gebindegröße: 10 und 20 kg

Stand 10.07 Diese Druckschrift ersetzt alle vorherigen.

Eventuell weitere notwendige Angaben entnehmen Sie bitte dem EG-Sicherheitsdatenblatt. Die Angaben in diesem Technischen Merkblatt basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. Wir haften für gleichbleibende Produktqualität. Darüber hinaus haften wir im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen für Drittschäden aufgrund der Produkthaftpflicht.