

ILKA®-Algenwunder

Chlorfreies Hochkonzentrat. Selbstständiger Reiniger ohne Unterstützung von Mechanik. Gegen Algen, Pilze, Schimmel, Grünbelag. WDVS geeignet.

Einsatzgebiete

ILKA-Algenwunder wird verwendet zur Beseitigung von Pilzen, Algen, Grünbelag und Schimmel. Von Steinen, Putzen, Fassaden, Dächern, Betonplatten, Holz, Mauerwerk, Dachziegel, Kunststoffdächern, Holzzäune, Gartenmöbel, Treppen, Gehwegplatten, Denkmäler, Grabsteine und Glas.

Eigenschaften

ILKA-Algenwunder ist ein chlor- und säurefreier Spezialreiniger mit selbstständiger Reinigungswirkung, ohne Unterstützung von Mechanik. Es entfernt Algen, Grünbelag, Pilze, Schimmel und pflanzliche Verunreinigungen, in einem Arbeitsgang, wirkt desinfizierend und ist WDVS geeignet.


Verarbeitung

Vor der eigentlichen Anwendung eventuell loser Bewuchs mit einer Bürste oder einem Schrubber abbürsten. ILKA-Algenwunder kann je nach Verschmutzungsgrad pur oder bis 1:5 mit Wasser verdünnt werden. ILKA-Algenwunder mit einem Pinsel oder einem Sprühgerät auf die befallenen Flächen auftragen, der Untergrund der befallenen Flächen muss trocken sein. Nicht auf Pflanzen sprühen, nicht mit Säure in Verbindung bringen. Durch das Produkt kann es während der Einwirkzeit zu Farbveränderungen an der Oberfläche kommen, die jedoch wieder verschwinden. Das Produkt bitte in diesem Fall nicht abwaschen, sondern weiterhin wirken lassen. Die Wirkung von ILKA-Algenwunder zeigt sich erst nach einigen Tagen bis Wochen. Die bearbeiteten Flächen einen Tag vor Regen schützen. Vor der Verarbeitung muss eine Musterfläche angelegt werden. Nicht unter +15°C verarbeiten. Keine Pflanzen, Stoffe, Rohmetalle und Lacke mit dem Produkt besprühen. Spritzer sofort mit Wasser abwaschen.

Registrier - Nr. N-113937. Wirkstoff: Quaternäre Ammoniumverbindungen, benzyl-C12-C16-alkyldimethylchlorid 9,98 g / 100 g
Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen.



Daten

Gefahrenklasse: 
pH-Wert: 13
Farbe: klar
Form: flüssig
Verbrauch: je nach Verschmutzung/Anwendung
Lagerfähigkeit: nicht frostbeständig
Artikelnummer: 07.10

Lagerung

Die Gebinde sind trocken, verschlossen und kühl zu lagern. Bei Beachtung dieser Bestimmungen beträgt die Lagerfähigkeit mindestens 24 Monate.

Entsorgung

Nähere Informationen zur Entsorgung stehen im aktuellen Sicherheitsdatenblatt.

Sicherheitshinweis

Es sind die Sicherheitshinweise im Sicherheitsdatenblatt zu beachten. Stets geeignete Schutzhandschuhe, Schutzkleidung und Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.