



ILKA[®] - AB

Flüssiges Biozid, verhindert die Bildung von Algen und Bakterien, mit Langzeitwirkung



Eigenschaften:

ILKA - AB kommt zum Einsatz bei Zier- und Springbrunnen, Schwimmbädern, Lackierkabinen, Autowaschstraßen und anderen Wasserkreisläufen. Hält Düsen, Pumpen von Algen frei, mit Langzeitwirkung. Stoppt üble Gerüche, ist schaumfrei und chlorverträglich, sorgt für einen sparsamen Chlorverbrauch, ist hautfreundlich, ph-neutral und materialschonend.

Anwendung:

ILKA - AB dem Wasser möglichst schon bei Neubefüllung 60 ml/m³ im Wasserkreislauf zu mischen. Wöchentlich 15 bis 20 ml/m³ nachdosieren. Auch für automatische Dosiereinrichtungen geeignet. Aufgrund von Verdunstung von offenen Systemen oder durch Filter-Rückspülungen muss Wasser nachgespült werden. Es sollte dann ILKA AB nachdosiert werden. Dies gilt auch bei Verdünnung des Wasserkreislaufs durch Regen. Bei einer Stoßbehandlung gegen Algen ist die Verdünnung 150 – 200 ml/m³

ILKA - AB ist nicht geeignet für Trinkwasserbehälter und bepflanzte oder mit Lebewesen besetzt Wasserbecken.

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen.

Registrier - Nr. N-48688 (registriert bei der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin – BAUA)

Daten:

Gefahrenklasse:	keine	pH-Wert:	Farbe: blau
Form:	flüssig	Flammpunkt: keinen	Lagerfähigkeit: frostbeständig
Verbrauch:	60 bis 200 ml/m ³		

Lagerung:

Die Gebinde sind trocken, verschlossen und kühl zu lagern. Bei Beachtung dieser Bestimmungen beträgt die Lagerfähigkeit mindestens 36 Monate.

Unsere anwendungstechnischen Hinweise beruhen auf gründlichen Untersuchungen im Labor und auf Erfahrungen in der Praxis. Da Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen, kann aus dem Inhalt des Merkblattes keine Haftung des Herstellers abgeleitet werden. Mit Herausgabe dieses Technischen Merkblattes verlieren ältere ihre Gültigkeit.