

AK Ökoman M2

Algizid für technische Wassersysteme

AK Ökoman M2 bekämpft und verhütet wirksam Algen.
AK Ökoman M2 wirkt auch gegen Mikroorganismen.
AK Ökoman M2 ist pH-neutral, materialschonend, frei von Schwermetallen, chlorverträglich.
AK Ökoman M2 ist anwenderfreundlich.
AK Ökoman M2 hat eine Depotwirkung.

Einsatzgebiete

AK Ökoman M2 für Wassersysteme, Zier- und Springbrunnen, Brunnenanlagen und Wasserkreisläufe

Anwendung

AK Ökoman M2 bei der Neubefüllung mit Frischwasser als Erstdosierung beimischen, 60 ml pro 1 m³ Wasser.

Eine wöchentliche Nachdosierung empfehlen wir, 10-15-ml pro 1 m³ Wasser.

Bei Wassernachfüllung auf Grund von Verdunstung oder durch Filterrückspülung oder Verdünnung durch Regenfälle nachdosieren

Algenbekämpfung erfolgt durch Hochdosierung, 100-2500 ml pro 1 m³ Wasser.

Inhaltsstoffe

pH Wert 5,5-8 je nach Verdünnung

Gefahrenhinweise

AK Ökoman M2 ist ein kennzeichnungspflichtiges Produkt nach Gefahrstoffverordnung

Gefahrenhinweise: H410 Sehr giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung



Sicherheitsratschläge:

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden

P391 Verschüttete Mengen aufnehmen.

P501 Inhalt / Behälter gemäß lokalen und nationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen.

Artikel Nr. 50-1071 Kanister 20 Kilogramm

Stand März 2018

Diese Hinweise wurden nach dem Stand der Kenntnisse erstellt, für die Vollständigkeit und Richtigkeit übernehmen wir keine Gewähr.
Bei Schäden aus unsachgemäßer Anwendung übernehmen wir keine Haftung!