



AK-COMBI

Flüssiger Wasserzusatz zur Verhinderung
von Kalk- und Algenbildung
Art.-Nr. 4720

AK-COMBI, für alle Zier- und Springbrunnen sowie Brauchwasserkreisläufe

- hält die Anlagen länger frei von Algen und Kalkrändern,
- verhindert Verkeimung und Bildung schlechter Gerüche,
- steigert die Lebensdauer von Pumpen, Spritzdüsen und Anlagenteilen.

AK-COMBI ist die Lösung gegen Algen, Kalk und Mikroorganismen

- hautfreundlich sowie frei von Chlor und Schwermetallen,
- schont Farbanstriche, Fliesen, Kunststoffe und Metalle.
- Anwendung ist unbedenklich für Kinder, Hunde und Vögel.



Einsatzgebiete und empfohlene Anwendungskonzentration:

1:1000

Erstdosierung:

Nach erfolgter Grundreinigung (wir empfehlen MONIL®-WH, Art. 4300)
1 Liter/m³ Frischwasser (1 ml/Liter) dem Wasserkreislauf beimischen. Wird
aufgrund von Verdunstung Frischwasser nachgefüllt, muss die entsprechende
Menge AK-COMBI nachdosiert werden. Dies gilt auch bei einer Verdünnung
des Wasserkreislaufs mit Regen.

1:10.000

Nachdosierung:

wöchentlich etwa 100 ml/m³ (1 ml/10l) dem Wasserkreislauf beimischen.
Bei erheblicher organischer Belastung und UV-Einstrahlung empfehlen wir den
Zusatz von OXY-DES (Art. 4746): 100–200 ml/m³ bei mittlerer und 200–500
ml/m³ bei starker Belastung.

Nicht für Objekte mit Trinkwasser, Fischen und Pflanzen geeignet.

Chemische Charakterisierung:

Erscheinungsbild:

Farblose Flüssigkeit mit mildem Geruch.

Zusammensetzung:

Zubereitung aus kationischen Polymeren, Phosphonsäuren und Hilfsstoffen in Wasser.
Frei von Säuren, Laugen, Chlor, Farbstoff und Schwermetallen.

pH-Wert:

Sauer.

Alle Inhaltsstoffe sind potentiell biologisch abbaubar.

Dieses Merkblatt wurde nach dem neuesten Stand unserer Erkenntnisse erstellt, jedoch ohne Gewähr für Richtig- und Vollständigkeit. Keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung. Stand: Juli 2015