## **ALG**



# Algizid und Wasser-Klarhaltemittel

### **MADE IN GERMANY**



## Beschreibung

- ALG bekämpft wirksam Algen und beseitigt durch die desinfizierende Wirkung ebenso schleimbildende und andere Bakterien
- flockt unangenehme Schwebstoffe im Wasser aus
- · besitzt einen hohen Wirkungsgrad
- · eignet sich zum Einsatz in Brauchwassertanks, Wärmetauschern, Kühltürmen, industriellen Wasserkreisläufen, Wasserkaskaden sowie Zier- und Springbrunnen ohne Fischbesatz

### **Anwendung**

Vor der Erstdosierung muss das entsprechende System gründlich gereinigt und von Ablagerungen befreit werden. Danach mit Frischwasser Wasser befüllen. Bei der Zugabe von ALG für eine gute Durchmischung sorgen.

#### Wärmetauscher, Kühltürme, Kaskaden, Brunnen:

Dosierung Startanwendung: 1 Liter ALG pro 10.000 (10 m³) Liter Wasser

Dosierung Folgeanwendung: 0,2 Liter ALG pro 10.000 Liter Wasser

### Algenkontrolle:

Nach anfänglicher Startdosierung reicht in der Regel 0,15 Liter pro 10.000 Liter Wasser aus, für die Überwinterung 0,10 Liter pro 10.000 Liter Wasser. Bei erhöhter regionaler oder witterungsbedingten Algensporenbelastung, kann eine höhere Dosierung nötig sein.

### Vorteile

- hält Wasser rein und klar
- absolut schaumfrei
- wirkt dauerhaft und zuverlässig

### Technische Daten

Technische und sicherheitsbezogene Daten entnehmen Sie bitte unseren EG Sicherheitsdatenblättern.

Enthält: Polymer aus N-Methylmethanamin (EINECS 204- 697-4) mit (Chlormethyl)oxiran (EINECS 203-439-8) / Polymeres quaternäres Ammoniumchlorid (PQ Polymer) / etc.





HM0012



