

AQUA CHLOR professional:

Reinigungs- und Desinfektionsmittel für Wassertanks, Rohrleitungen, Anschlüsse und Schwimmbäder.

Aktiv durch 75% Calciumhypochlorit. Tötet Viren (Giardia, Hepatitis, etc) Amöben und Bakterien (Cholera, Salmonellen, E.Coli. etc.) und Algen und Schleim ab.

1) Zur Desinfektion und Reinigung von Trinkwassertanks, Anschlüssen, Rohrleitungen. Planschbecken, Schwimmbädern oder anderen Wasservorratsbehältern sollten

- 4g AQUA CHLOR per 1000 Liter zum Wasser zugegeben werden.
- 1 Messlöffel = 1g = 250 Liter.

Bei starkem Algenbewuchs und / oder starker bakterieller Verunreinigung sollten

- 40g AQUA CHLOR per 1000 Liter Wasser zugegeben werden.
- 1 Messlöffel= 1g = 25 Liter

Zur Desinfektion von Trinkwasser sollten

- 0.4g AQUA CHLOR per 1000 Liter Wasser zugegeben werden. - 1 Messlöffel = 1g = 2500 Liter

2) Gebrauchsanweisung:

Tankdesinfektion:

- Den Tank vollständig entleeren und möglichst von Bodensatz reinigen.
- AQUA CHLOR entsprechend der Dosiervorschrift Punkt 1) in den leeren Tank geben.
- Den Tank mit Wasser ganz auffüllen.
- Drehen Sie jetzt alle Hähne auf, bis die Lösung herausläuft und alle Schläuche, Leitungen. Rohre und Zapfstellen gefüllt sind.
- Es dürfen sich keine Luftpolster bilden.
- Mindestens 30 Minuten stehen lassen.
- Tank über alle Zapfstellen entleeren.
- Den Tank mit reichlich Frischwasser nachspülen
- Spülwasser entfernen und mit Frischwasser auffüllen.
- Regelmäßig YACHTICON AQUA CLEAN zur Entkeimung und Dauerfrischhaltung des Trinkwassers zusetzen.

Wasserdesinfektion:

- AQUA CHLOR entsprechend der Dosiervorschrift Punkt 2) in den leeren Tank geben. - Den Tank mit Wasser ganz auffüllen.
- Mindestens 30Minuten stehen lassen.
- Jetzt ist Ihr Trinkwasser desinfiziert.