

# 310 Alcafloc

## Flockungsmittel und Neutralisationsmittel bei leicht sauren Wässern

- ▲ Klärt saures bis neutrales Abwasser und Recyclingwasser
- ▲ Hebt den pH-Wert in Wässern erheblich an
- ▲ Schnelle Flockenbildung
- ▲ Führt zu einer kompakten Sedimentation
- ▲ Senkt sowohl die Trübung, als auch den CSB und BSB Wert erheblich
- ▲ Wirksam in einem breiten pH-Bereich
- ▲ Neutralisiert den pH-Wert nach sauren Reinigungsarbeiten
- ▲ Auch bei niedrigen Temperaturen sehr effektiv
- ▲ Sehr ökonomisch einsetzbar durch sehr hohe Produktkonzentration
- ▲ Frei von Komplexbildnern und Phosphaten



### Anwendung

#### Produkt ist nicht zur Vorverdünnung geeignet

Pur über geeignete Dosiereinrichtung der Anwendung zuführen.

#### Wasserbehandlung:

In Anlagen mit Wasserrecycling als kontinuierliche Behandlung (60–100 ml/m<sup>3</sup> anfallendes Schmutzwasser). Dem Wasserzulauf zum 1. Absetzbecken zuführen und auf eine gute Durchmischung achten.

In Anlagen mit Wasserrecycling als Neutralisationsmittel.

Allen Absetzbecken zugeben. Vorsichtig zugeben und durchmischen, bis der gewünschte pH-Wert erreicht ist.

Wirkungsoptimum bei pH <7,0.

#### Hinweise

Behälter stets geschlossen halten und Ansaugleitungen durch den Verschluss führen. Farbveränderung und Trübung durch natürliche Rohstoffe ohne Qualitätsverlust möglich. Bei nicht sach- und fachgerechter Anwendung, wird keine Haftung übernommen! Kein Verbraucherprodukt nach 1999/44/EG Art. 1!

#### Produktzusammensetzung

Alkalien, anorganische Salze.  
pH-Wert (Konzentrat): > 13,5

#### Kennzeichnung

Kennzeichnung (im Konzentrat): GHS05, Gefahr. H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. P308+P313 BEI Exposition oder falls betroffen: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Enthält: Natrium Hydroxide / Natrium Aluminate (INCI)

Artikelnummer	Verpackungseinheit (VPE)	Anzahl VPE je Palette
c310030	30 kg Kanister	24