

Roga – Floccol

Flockungsmittel für Schmutz und Schlamm

Floccol ist ein Flockungsmittel auf organischer, synthetischer Basis. Es ist flüssig und besitzt durch den hohen Anteil an Polyacrylamid neutrale Eigenschaften.

Die Einsatzgebiete von **Floccol** sind Kühlanlagen, Kanalisationsleitungen, Kühltürme, Stein-, Schneid-, und Marmorbetriebe, Hersteller von Betonfertigteilen, Betontransportunternehmen, Kaliindustrie, Nassaufbereitung von Steinkohle und überall dort, wo Schmutz und Schlamm zu Störungen führen.

In diesen Fällen wirkt **Floccol** als hervorragendes Flockungsmittel von suspendierten, feinstkörnigen bis kolloidealen Feststoffteilchen in neutralen bis alkalischen Gewässern mit vorwiegend anorganischen Feststoffen.

Floccol ist ein umweltfreundliches Produkt. Erfahrungsgemäß verhält es sich gegenüber Werkstoffen üblicher Ausführung, Rohrleitungen, Stahl, Kunststoffen und Fiberglas nicht korrosiv.

Man wendet **Floccol** in folgenden Konzentrationen an:

1. **Kühltürme:** 1l auf 4000l Inhalt
2. **Filterbecken und Ionenaustauscher:** 1l auf 1000l Wasserdurchlauf
3. **Kanalrohre:** 1l auf ca. 30m Leitungsrohr
4. **Schlammbecken, Klärgruben, etc.:** 1l auf 1000l Wasserumlauf
5. **Bei H.D.-Geräten:** 1l auf 1000l

Lagerhinweis:

Floccol nicht über 40°C lagern, Behälter nach Entnahme gut verschließen. Ausschließlich saubere Abfüllgeräte verwenden.