



DECOFLOC PGL

Flockungsmittel zur Behandlung von industriellen Abwässern vor Einleitung in das öffentliche Kanalisationssystem



BEREICH INDUSTRIELLE ABWASSERBEHANDLUNG

PRODUKTTYP

Flockungsmittel (organisches Polymer) in Pulverform

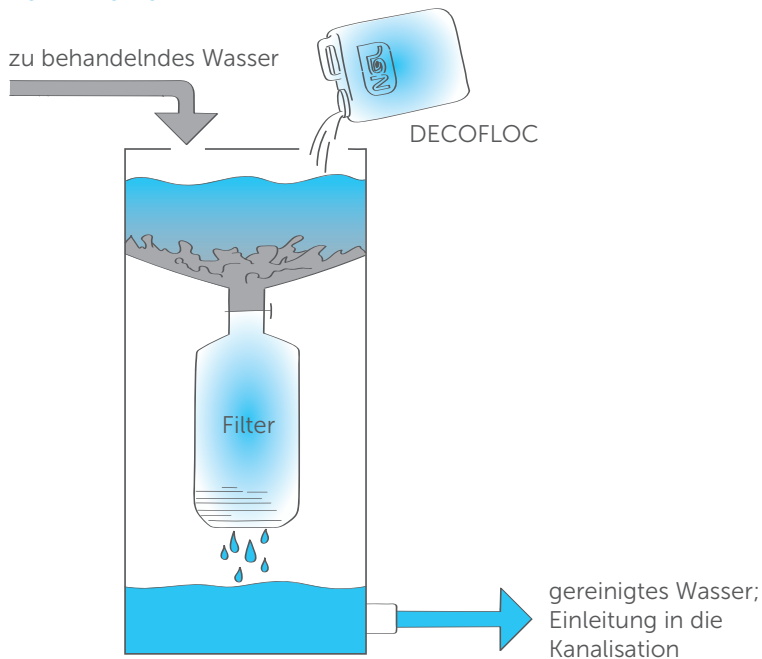
FORM

- Weißer Feststoff
- Wasserlöslichkeit: 100%

PHYSIKALISCH-CHEMISCHE DATEN

- pH-Wert (1 %): 7.3
- Dichte: n.m

FUNKTIONSPRINZIP



VERFAHRENSBEISPIEL



Wenn Sie Fragen haben, wenden Sie sich bitte an unsere NGL Water Technologies: +41 22 365 46 66

NGL CLEANING TECHNOLOGY SA - ECOLOGICAL CLEANING SOLUTIONS
 Chemin de la Vuarpillière 7 // CH-1260 NYON // SWITZERLAND
 +41 22 365 46 66 // contact@ngl-group.com // www.ngl-group.com

VORTEILE

- Konzentration kann nach Bedarf geändert werden
- Kompakt und einfach zu lagern
- Lange lagerfähig bei trockener Lagerung
- Kann auch ohne Vorverdünnung verwendet werden

16/04/21

ANWENDUNG

- Dosierung: 1-6 g/l in Wasser.
- Je nach Konzentration mindestens 1 bis 2 Stunden lang gut mischen.
- 1-10l pro m³ dem zu behandelnden Abwasser zufügen.

LAGERBEDINGUNGEN

- Lagertemperatur bei 5°C bis 35°C; an einem trockenen Ort aufbewahren.
- Verpackung: Kanister à 1 KG, 5 KG, 10 KG, 25 KG

