



DECOFLOC PGL

Agent de floculation pour le traitement des eaux industrielles, avant rejet dans la canalisation publique.



GAMME TRAITEMENT DES EAUX INDUSTRIELLES

TYPE DE PRODUIT

Agent de floculation (polymère organique) en poudre.

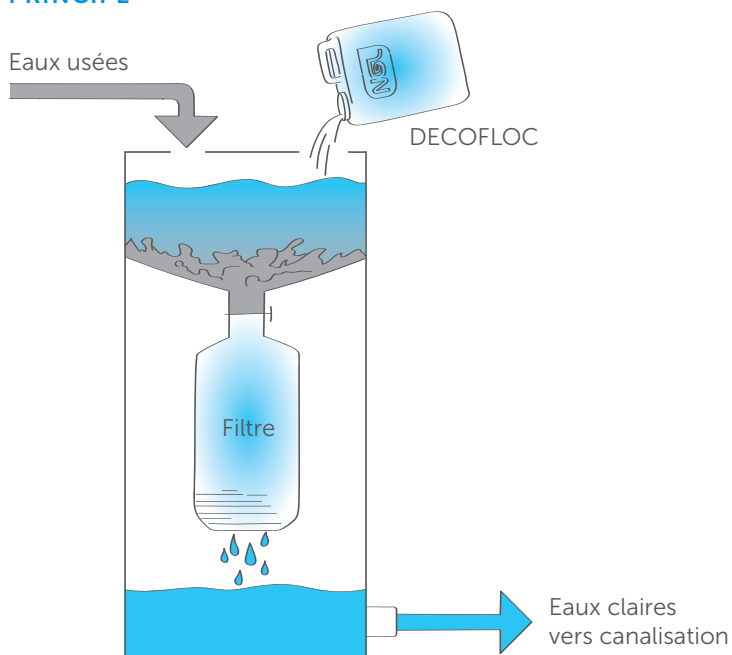
ASPECT

- Solide cristallin blanc
- Solubilité dans l'eau : 100%

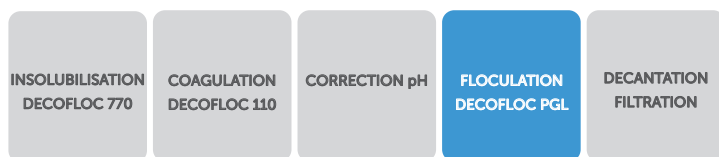
DONNÉES PHYSICO-CHIMIQUES

- pH en solution aqueuse 1% : 7.3
- Densité : n.m

PRINCIPE



EXEMPLE DE PROCÉDÉ



Pour toute question, contacter notre département NGL Water Technologies au : +41 22 365 46 66

AVANTAGES

- Concentration modifiable selon les besoins
- Produit compact et facile à stocker
- Longue durée de vie si conservé bien au sec
- Peut également être utilisé sans dilution préalable

06/04/21

MODE D'EMPLOI

- Doser 1–6g/l dans de l'eau.
- Agiter fortement durant 1 à 2 heures au minimum, selon la concentration.
- Incorporer 1–10l par m³ d'eau à traiter.

CONDITIONS DE STOCKAGE

- Température de stockage entre 5°C et 35°C dans un endroit sec.
- Conditionné en flacon de 1kg et en seau de 5kg, 10kg et 25kg.

