



DECOFLOC 770

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



GAMME TRAITEMENT DES EAUX INDUSTRIELLES

TYPE DE PRODUIT

Insolubilisant à base de composé organo-soufré.

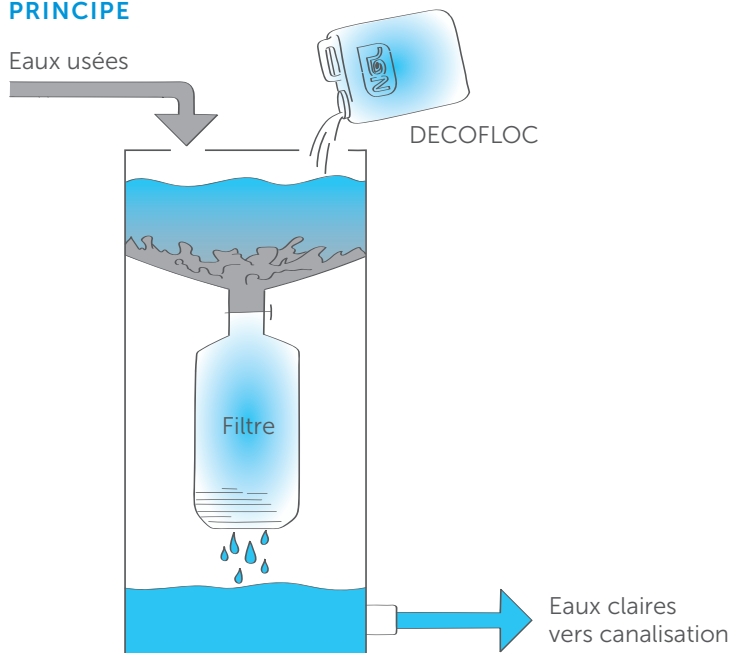
ASPECT

- Liquide de couleur jaune
- Solubilité dans l'eau : 100%

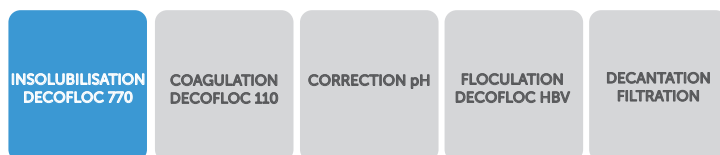
DONNÉES PHYSICO-CHIMIQUES

- pH : 12.6
- Densité : 1.125g/cm³

PRINCIPE



EXEMPLE DE PROCÉDÉ



AVANTAGES

- Permet de réduire les teneurs en métaux lourds selon les exigences légales
- Efficace même en présence d'agents complexants

30/03/21

MODE D'EMPLOI

- Doser 0,1-2l/m³.
- Durée de réaction : minimum 15 minutes sous agitation.

CONDITIONS DE STOCKAGE

- Température de stockage entre 5°C et 35°C dans un endroit sec.
- Conditionné en bidon de 5l, 10l, 25l, en fût de 200l et container de 1000l.



Pour toute question, contacter notre département NGL Water Technologies au : +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

