



DECOFLOC 777

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

TYPE DE PRODUIT :

- Insolubilisant à base de composé organo-soufré

ASPECT :

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

DONNÉES PHYSICO-CHIMIQUES :

- pH concentré : 11.5
- pH (1%) : 10.7
- Densité : 1.108

MODE D'EMPLOI :

- Dosage : 0.1 - 0.5 l/m³
- Durée de réaction : minimum 15 min. sous agitation

CONDITIONS DE STOCKAGE :

- Température de stockage entre 5°C et 35°C dans un endroit sec.
- Conditionné en bidon de 1L, 5L, 10L, 25L, 200L.

EXEMPLE DE PROCÉDÉ :

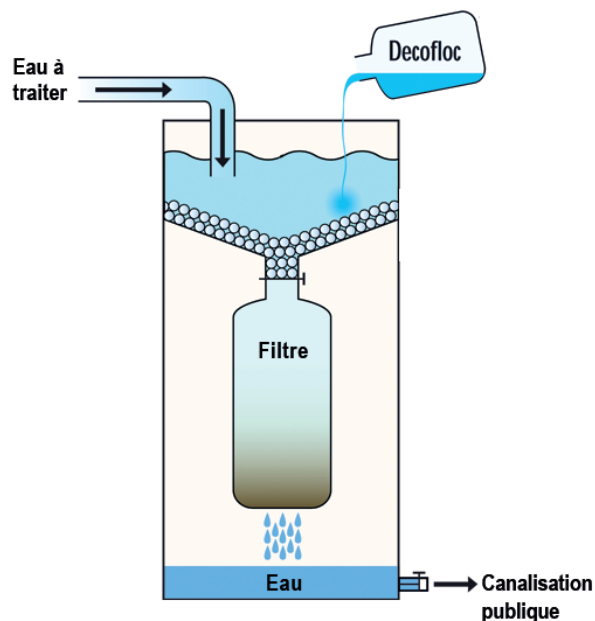


AVANTAGES :

- Mise en conformité des eaux résiduaires avec les exigences liées à la teneur en métaux lourds
- Permet d'éviter un cassage acide lorsque des espèces complexantes sont présentes dans les eaux à traiter

10/09/18

PRINCIPE :



Pour toute question, n'hésitez pas à contacter notre Application Centre au : +41 22 365 46 66

