



DECOFLOC 220

Agent de coagulation pour le traitement des eaux industrielles, avant rejet à la canalisation publique.

TYPE DE PRODUIT :

- Agent de coagulation (composé à base d'aluminium) en solution aqueuse

ASPECT :

- Liquide incolore
- Solubilité dans l'eau : 100%

DONNÉES PHYSICO-CHIMIQUES :

- pH concentré : n.m.
- pH (1%) : 4.0
- Densité : 1.2

MODE D'EMPLOI :

- Dosage : 1-5 L/m³ (selon la teneur en impureté)

CONDITIONS DE STOCKAGE :

- Température de stockage entre 5°C et 35°C dans un endroit sec.
- Conditionné en fût de 200 L et container de 1000 L.

EXEMPLE DE PROCÉDÉ :

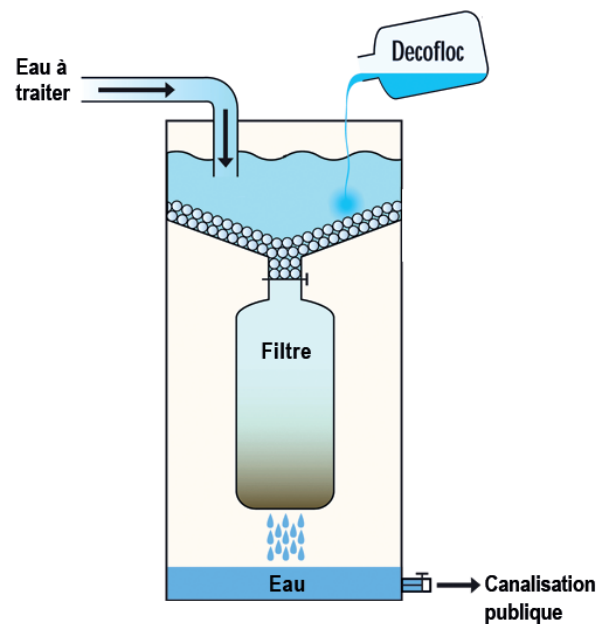


AVANTAGES :

- Mise en conformité des eaux résiduaires avec les exigences liées à la teneur en métaux lourds
- Permet de traiter les bains alcalins de dégraissage ainsi que les effluents d'ébavurage

09/07/18

PRINCIPE :



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

