



# DECOFLOC PGL

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

## TYPE DE PRODUIT :

- Agent de floculation (polymère organique) en solution aqueuse

## ASPECT :

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

## DONNÉES PHYSICO-CHIMIQUES :

- pH concentré : n.m.
- pH (1%) : 7.0

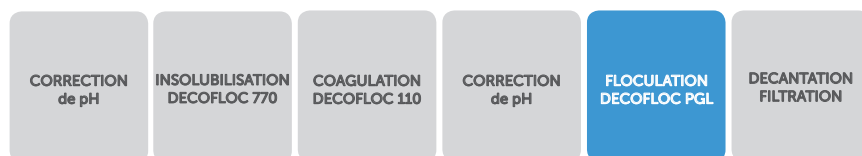
## MODE D'EMPLOI :

- Dosage : 2 - 6 g/m<sup>3</sup>
- Utilisé comme agent de floculation des matières en suspension sous forme de boues solides, en complément à l'agent de coagulation DECOFLOC 110

## CONDITIONS DE STOCKAGE :

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

## EXEMPLE DE PROCÉDÉ :

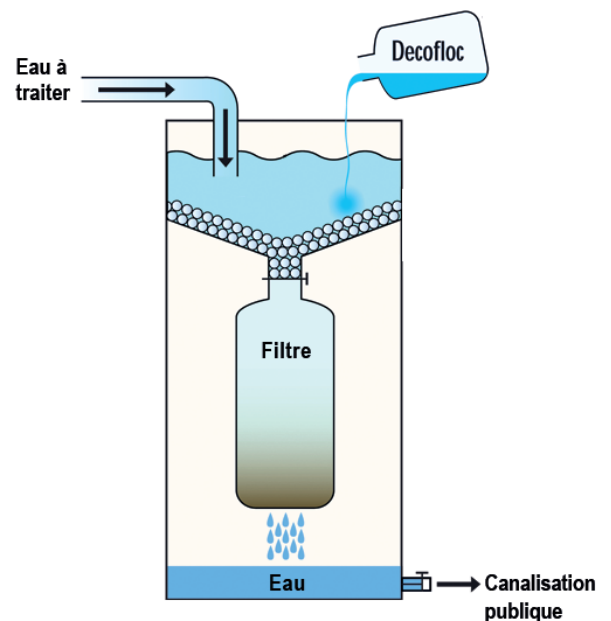


## AVANTAGES :

- Mise en conformité des eaux résiduaires avec les exigences liées à la teneur en métaux lourds
- Permet de préparer le floculant liquide sur site

1017/60/01

## PRINCIPE :



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

