



# DECOFLOC HBV

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 :

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

## DONNÉES PHYSICO-CHIMIQUES :

- pH concentré : 7.0
- pH (1%) : 7.0
- Densité : 1.000

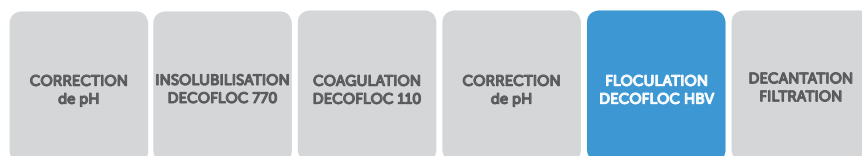
## MODE D'EMPLOI :

- Dosage : 0.1 - 2.0 l/m<sup>3</sup> (selon la teneur en impureté)
- 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 1L, 5L, 10L, 25L, 200L.

## EXEMPLE DE PROCÉDÉ :

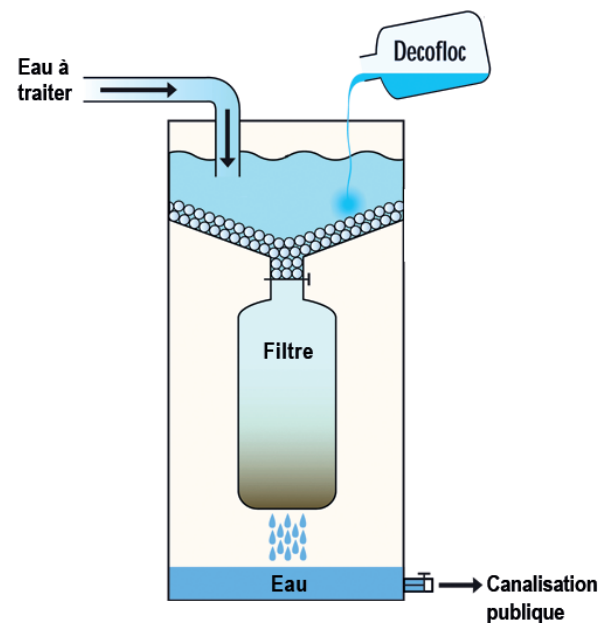


## AVANTAGES :

- Mise en conformité des eaux résiduaires avec les exigences liées à la teneur en métaux lourds
- Produit prêt à l'emploi, ne nécessite pas de préparateur à floculant

10/09/18

## PRINCIPE :



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

