



FICHES APPLICATIONS

> Homogénéisation > Traitement des eaux > Boues

Homogénéisation de boues en station d'épuration



- Produit :** Boues urbaines avec chlorure ferrique.
- Objectif :** Homogénéisation d'un mélange de boues et de chlorure ferrique.
- Contraintes :** Produit corrosif qui attaque l'Inox.
Forte densité des boues.
Homogénéisation rapide.
- Solution retenue :** 2 agitateurs à vitesse lente et pales sabres soufflantes diamètre 2200 mm assurant un fort taux de brassage.
Arbres et pales avec revêtement Halar pour résister à la corrosion du chlorure ferrique.
Variation de vitesse pour réglage et optimisation du mélange.
- Matériel utilisé :** Agitateurs
-



Transfert Dosage Mélange

Centre d'activités

Aéroport d'Epinal - Mirecourt

88500 JUVAINCOURT

e-mail : contact@tdm-pompes.com

www.tdm-pompes.com

Tél : 03 29 37 89 01

Fax : 03 29 37 89 02