



Correction de pH par injection de soude en féculerie



- Produit :** Soude à 25%
- Objectif :** Correction d'un pH acide sur un fluide process afin de favoriser une réaction chimique postérieure.
- Contraintes :** Fonctionnement 24 heures sur 24.
- Solution retenue :** Un bac avec agitation permanente pour maintenir une homogénéité régulière de la soude diluée.
Une pompe doseuse à membrane hydraulique et soupape de sécurité interne.
- Matériel utilisé :** Pompes doseuses à membranes hydrauliques ou à piston
-



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