



Transfert d'octoate de chrome en industrie chimique



- Produit :** Octoate de chrome (10,5%) – Viscosité = 30 000 cps
- Objectif :** Alimenter un réacteur à partir d'un fût.
- Contraintes :** Viscosité du produit à transférer.
Ambiance explosive nécessitant un matériel anti-déflagrant.
La pompe doit être maniable (un seul opérateur pour changer la pompe de fût).
- Solution retenue :** Pompe vide-fûts à vis excentrée équipée d'un moteur ADF.
- Matériel utilisé :** Pompes vide-fûts et vide-containers



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