

LE LIQUIFLOC EN GRANDE POMPE

Notre poste d'inversion et de dosage en ligne d'émulsion de polymère **LIQUIFLOC** se dote d'un nouveau modèle de pompe doseuse.

Après plusieurs mois de tests en situation réelle, nous avons validé la pompe péristaltique QDOS du fabricant britannique WATSON MARLOW.



Cette pompe possède tous les atouts nécessaires à cette application :

- Auto-amorçage
- Aucun obstacle au passage du fluide
- Pas de système d'étanchéité en dehors des raccords hydrauliques
- Compatible avec les fluides à haute viscosité
- Fonctionnement à sec sans danger
- Dosage à très faible débit avec une grande précision
- Plage de débit très étendue : 0,05 à 3 l/h ou 0,1 à 6 l/h
- Utilisation et maintenance aisée
- Faible consommation électrique : moins de 200 W

L'alliance, de notre réacteur dynamique à fort gradient de vitesse et de cette pompe péristaltique, nous permet de vous proposer un poste d'inversion et de dosage en ligne à très hautes performances et ceci dans un encombrement réduit.

Livré avec son coffret de commande, **il est entièrement autonome et pilotable à distance.**

TECHNIQUES DU MELANGE INDUSTRIEL

1 rue Gustave Eiffel - ZI La Chazotte - 42353 LA TALAUDIÈRE CEDEX
 Tél : 33 (0)4 77 53 28 72 - Fax France : 33 (0)4 77 53 32 44 - www.tmi.fr - tmi@tmi.fr



AGITATION - AERATION - MELANGE - PREPARATION DE REACTIFS

S.A.S. AU CAPITAL DE 1.270.758 € - SIRET 492 897 566 00013 - R.C.S. SAINT ETIENNE - APE 2899B - N° TVA : FR 72 492 897 566