

TRAITEMENT DES EAUX

POLYCENDOS

préparateur de polymères

DESCRIPTION

Le groupe **Seko** vous présente le Polycendos: un nouveau système de préparation automatique en continu, pour les polyélectrolytes en poudre ou émulsion. Le système est proposé de 200 à 8000 litres en standard.



FONCTIONNEMENT ET CARACTÉRISTIQUES

- Unité de dosage de poudre ou liquide de capacité variable avec trémie.
 - Unité d'entrée d'eau et de régulation, électrovanne, réducteur de pression, buse de dispersion.
 - Réservoir de préparation divisé en deux ou trois compartiments, pour la dilution, la maturation et le stockage/soutirage. Chaque compartiment est couvert.
 - Panneau de contrôle et de commande électrique activé pour fournir un fonctionnement de l'installation entièrement automatique.
- Le système de dosage de solution peut être ajusté de manière flexible à partir de notre large gamme de pompes de dosage.

APPLICATIONS

- Traitement des eaux potables et industrielles.
- Épuration des eaux usées (en particulier pour le traitement physico-chimique).
- Traitement des boues.
- Industries de la chimie, pétrochimie et agroalimentaire.

Contenu interactif lié à ce produit



Allée du 1^{er} Mai - Z.I. Pariest
Croissy-Beaubourg
77435 MARNE LA VALLEE Cedex 2
Tél. : 01 60 05 90 60
Fax : 01 64 80 41 04
Contact@seko.fr
www.Seko.com