

RECYCLAGE DES MATIÈRES PLASTIQUES

OBJECTIFS

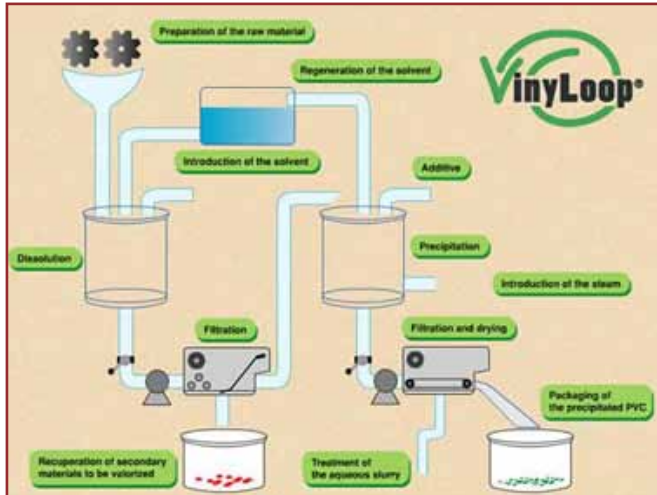
Les matières plastiques font désormais partie de notre environnement quotidien mais leur consommation croissante dans de multiples applications ont augmenté sans cesse le nombre et la diversité des déchets à recycler.

Ce cours s'adresse aux personnes souhaitant acquérir des connaissances de bases concernant :

- Le classement et dénomination des matières plastiques
- Leurs propriétés, la manière de les reconnaître et les raisons techniques qui imposent un triage sélectif avant de pouvoir les recycler.
- Les types de recyclage en fonction des produits

Quelques exemples courants d'applications utilisant des produits revalorisés permettront également de mieux se rendre compte de leurs capacités.

Durée > 8h à distance
Code : FAD-MECA-004



CONTENU

- Situation générale
- Méthodes de recyclage
- Perspectives et conclusions