



TRAITEMENT DES EAUX USÉES

Speed-O-clar : UNE NOUVELLE APPLICATION DANS LES STATIONS D'ÉPURATION À BOUES ACTIVÉES SANS PONT RACLEUR

DESCRIPTION

Il arrive souvent que des stations d'épuration à boues activées soient dépourvues de pont racleur. C'est notamment le cas dans les petites collectivités de moins de 1.000 équivalents habitants. Généralement, ces ouvrages sont envahis de boues flottantes qui témoignent de la faiblesse de l'activité épuratoire et d'un manque de débit permanent. Mais que vienne une forte pluie et les boues flottantes sont entraînées, de même que le voile de boue... Densiline a mis au point un procédé de décantation dynamique qui pallie le problème de ces croûtes de surface et de ces charges entraînées à la première intempérie.

