



CATALYSE SUR MEDIA

Nos médias catalytiques offre une solution durable et sans réactif pour l'élimination des métaux, odeurs et micropolluants. Grâce à leurs surfaces actives dopées en oxydes métalliques, ils activent l'oxygène dissous ou les oxydants présents dans l'eau pour accélérer les réactions d'oxydation sans consommation chimique excessive. »

USAGES:

Élimination:

- Fer
- Manganese
- Hydrogène sulfuré (H2S)
- Arsenic
- Chlore et chloramines
- Absorption / oxydation phosphates et arsenic
- Métaux lourds
- Uranium, radium
- Composés perfluoré (PFC)

Nous pouvons aussi obtenir un effet catalytique antibactérien



NOUS CONTACTER VIA LE FORMULAIRE DE CONTACT