



engagements

Nous fournissons des produits conformes aux plus hauts standards de qualité. Nous mettons notre expertise au service des entreprises qui exigent des solutions techniques efficaces et durables.



Nos capacités d'adaptation nous permettent de formuler des solutions techniques personnalisées pour répondre au profil et aux attentes de nos clients, ainsi qu'aux contraintes qu'ils doivent affronter.

sur-mesure

Grâce à notre anticipation et notre réactivité, nous aidons nos clients à atteindre leurs objectifs dans les meilleurs délais et avec la meilleure qualité de service possible. Nous portons une attention particulière aux exigences d'approvisionnement rapides dans les contextes de crise et malgré les contraintes sanitaires et géopolitiques actuelles.













Diversification /

Nouveaux usages





industrielle »











Siège social et logistique

23 ZA Les Épalits 42610 St-Romain-le-Puy FRANCE

+33 (0)4 27 26 01 94









AGRICULTURE ●

APROTEK

DU SOLIDE POUR VOS LIQUIDES



Nos formulations au service

d'un écosystème innovant et durable







APROTEK, une entreprise française indépendante à taille humaine.

Nous sommes spécialisés dans la fourniture de produits superabsorbants. Depuis 2013, nous sommes présents aux côtés des entrepreneurs, TPE/PME et grandes entreprises des marchés de l'environnement, de la santé, de l'agriculture, de l'énergie et des câbles.

accompagnement



savoir-faire

Nous développons et formulons des solutions à base de polymères organiques pour faciliter la gestion de la plupart des liquides du monde industriel. La variété de notre offre et notre expérience nous permettent d'agir en tant que leader sur plusieurs de nos domaines d'activité.

Nous apportons à nos clients une réelle expertise technique, des conseils et un suivi des opérations. Nos partenaires partagent cette vision d'un accompagnement complet pour obtenir des résultats rapides et optimaux.

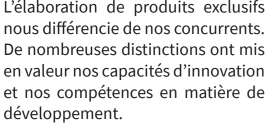




L'élaboration de produits exclusifs développement.

ėco logique

l'environnement *(norme NF EN 14995)*.



La recherche constante de solutions parfaites passe par l'amélioration continue de nos recherche &

savoir-faire. Dans notre laboratoire. nous imaginons, formulons et testons développement de nouveaux matériaux et nouvelles

techniques adaptées à l'évolution constante des besoins.

S

Assèchement des boues

La gamme APROMUD® est la référence des asséchants. Elle est composée de polymères organiques biodégradables spécialement formulés par APROTEK pour rendre pelletables les boues trop liquides. Notre savoir-faire en matière de développement nous permet d'adapter nos produits APROMUD® à tous types de boues et chantiers.

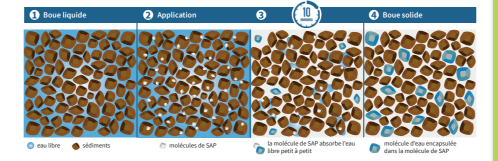
APPLICATIONS

- Boues de chantiers
- Boues de bétons et retours béton
- Boues de process industriels
- Boues de process miniers (charbon/boxite/fer, etc.)
- Boues de chantiers polluées et pétrolières SSP
- Boues biologiques STEP
- Boues de curage de lagunes et de sédiments
- Lixiviats de méthanisation et de décharge
- **Neutralisation des eaux contaminées** (centrales nucléaires)

BÉNÉFICES

- Application facile et rapide (à la main ou au godet)
- Excavation des boues facilitée
- Augmente les volumes de chargement des camions
- Économie d'énergie et de main d'oeuvre (20 à 40% de camions en moins sur les routes)
- Sécurise le transport des boues
- Produit inerte, pH non modifié
- Totale **innocuité** vis-à-vis de l'environnement/humain
- 100% biodégradable en compostage industriel

FONCTIONNEMENT









APR OMUD®



Qu'est ce qu'un super-asséchant?



Gestion des fuites

La gamme COLMATEK™ est composée de polymères organiques ayant de fortes performances de gonflement et d'élasticité. Après repérage des zones de fuites, le produit s'applique



CÔLMATEK[™]

à la surface du bassin rempli d'eau. Une fois épandu, le produit coule puis est aspiré dans la zone de fuite. Il termine son expansion et colmate ainsi la fuite.

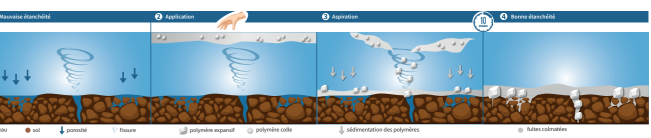
APPLICATIONS

- Étanchéité des lagunes
- Contrôle des pertes de boues dans les forages
- Réparation de fuites sur digue ou bassin en terre, maçonné ou avec membranes présentant des fuites

BÉNÉFICES

- Stoppe jusqu'à 90% les pertes en eau
- Garantie le stock d'eaux pluviales
- Dosage très faible <100g par m² sur les lagunes agricoles
- Application à la main facilitée
- Efficace sur des porosités allant de quelques mm à plusieurs cm

FONCTIONNEMENT



Traitement des eaux

APROFLOC® est une gamme de floculants et coagulants sélectionnée par APROTEK.



APR OFLOCTM

APPLICATIONS

- Clarification des eaux usées et eaux de process industriels
- Épaississant de solution aqueuses
- Déshydratation de boues
- Stabilisation de sol et lutte contre l'érosion

BÉNÉFICES

- Produits polyvalents
- Disponibles sous la forme de poudre, de liquides ou d'émulsions

FONCTIONNEMENT

