géotechnique

les additifs de forage

Nous distribuons une large gamme de fluides et de lubrifiants de forage biodégradables, à base d'huile végétale à haut rendement.

Ces produits améliorent la productivité et diminuent les coûts en réduisant le temps de balayage des trous, l'embourbement des outils, la récupération de tiges bloquées ou décrochées, l'amorçage des trous et les reforages dus aux colmatages.

DD 2000

Améliorant la viscosité pour les terrains de recouvrement, le sable et le gravier.

Sand-Drill

Additif destiné à faciliter le forage dans le sable, le gravier et la pierre.

Torqueless

Le produit parfait pour réduire le couple dans les trous, protéger contre l'usure des tiges, prévenir la rouille et prolonger la durée utile des outils dans le forage rotatif et au diamant.

Core Wrap

Le Core Wrap est un **nouveau** polymère en poudre, qui aide à améliorer la récupération des carottes dans des conditions de sol difficiles. Le fluide de forage va envelopper la carotte dans un film protecteur, évitant sa désagrégation ou sa fracture.

Système de traitement de l'eau de forage

Initialement conçu pour les sites de forage, le système de traitement de l'eau EDDY est une solution efficace et efficiente pour réduire la consommation de l'eau de votre site d'exploitation, tout en réduisant l'impact environnemental.

> Il est facile à transporter et à utiliser, dans toutes sortes d'installations.

> > Vous pouvez utiliser le système pour récupérer l'eau des scies à diamants dans votre carothèque, réduire la consommation d'eau de votre site de forage ou pour être aussi respectueux de l'environnement que possible lors du forage à partir d'une barge.

Caractéristiques supplémentaires

- La majorité de l'eau utilisée peut être récupérée
- Taille pratique pour un usage industriel
- Autres options disponibles.
 - Poids : 408 kg • Longueur: 2,30 m • Largeur : 1,25 m

