

MUD TERMINATOR

Agent Solidifiant Granulaire

DU LISSIER AU SOL EN QUELQUES MINUTES

Earth Pro Mud Terminator est un mélange exclusif d'ingrédients incorporant des polymères superabsorbants. Notre contrôle de qualité supérieur garantit un mélange et des performances plus constants que les autres solidifiants. C'est non dangereux, chimiquement inerte, non poussiéreux et absorbe très rapidement. Utilisable dans une large gamme d'applications industrielles et s'est avéré très efficace pour absorber les déblais de forage, la boue de forage, les matériaux hydro-excavés, les déblais de tunnels et les sédiments des bassins d'eaux pluviales.

Mud Terminator convertit le lisier en terre empilable en minutes, donnant des résultats en deux fois moins de temps et utilisant la moitié du produit par rapport aux compétiteurs.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Réduisez le poids et le volume jusqu'à 20 %
- Convertit immédiatement les fluides de forage en solide ($\leftarrow 30$)
- Crée un solide sec et empilable pour une manipulation facile
- Réussit les tests de filtre à peinture et d'affaissement
- Effets d'humidité minimales
- Facile à mettre en décharge et répond aux exigences réglementaires
- Mélanger manuellement de petits ou grands lots

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES:

Aspect: granulés/copeaux

État physique: Solide

Densité spécifique: 0,5-0,8 g/ml

Point de fusion: $\rightarrow 390$ °F

PROPRIÉTÉS CHIMIQUES:

Solubilité: non soluble

pH: 5,5-6,5 (1 % dans l'eau)

Pression de vapeur: $\leftarrow 10$ mm Hg

Taux d'évaporation: $\leftarrow 1,0$

APPLICATIONS ENVIRONNEMENTALES, INDUSTRIELLES ET CIVILE

- Solidification du sol liquide
- Hydro-excavation sur déchets
- Déblais de tunnels de gros calibre
- Déblais des microtunnelages
- Boue de forage directionnel horizontal
- Sédiments
- Bas de débardeur

MÉLANGE ET MANIPULATION

Les sacs **Earth Pro Mud Terminator** de 50 lb se solidifieront env. 1 000 à 1 200 gallons de boue de forage usagée.

SIMDUT: Contrôlé (Voir FDS)

TMD: Non réglementé

Emballage: Sacs de 50lbs / Super sacs de 2205 lb

