

MUD TERMINATOR

Agente solidificante granular

DEL LODO AL SUELO EN MINUTOS

Earth Pro Mud Terminator consiste de ingredientes que incorporan polímeros superabsorbentes. Nuestro control de calidad superior garantiza una mezcla y un rendimiento más consistentes que otros solidificadores. El material no es peligroso, es químicamente inerte, no genera polvo y se absorbe muy rápidamente. Se utiliza en una amplia gama de aplicaciones industriales y ha demostrado su eficacia en la absorción de recortes de perforación, lodos de perforación, material hidroexcavado y sedimentos de estanques de aguas pluviales.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Reducir peso y volumen hasta en un 20%.
- Convierte inmediatamente los fluidos de perforación en sólidos (←30).
- Crea un sólido seco y apilable para un fácil manejo.
- Pasa las pruebas de asentamiento y filtro de pintura.
- Efectos mínimos de la humedad.
- Apto para vertederos y cumple con los requisitos reglamentarios
- Mezcle manualmente lotes pequeños o grandes.

PROPIEDADES FÍSICAS:

Aspecto: Gránulos/chips

Estado físico: Sólido

Gravedad específica: 0,5-0,8 g/ml

Punto de fusión: →390°F

MEZCLA Y MANEJO

Las bolsas **Earth Pro Mud Terminator** de 50 libras se solidificarán aprox. 1000-1200 galones de lodo de perforación usado.

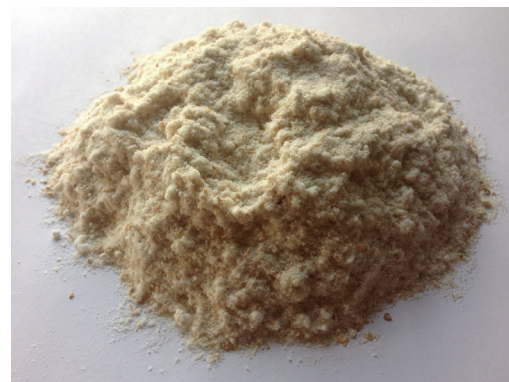
APLICACIONES AMBIENTALES, INDUSTRIALES Y DE LA INDUSTRIA CIVIL

- Solidificación del suelo líquido
- Hidroexcavación sobre residuos
- Botín de túneles de gran diámetro
- Botín de microtúnel
- Lodo de perforación direccional horizontal
- Sedimentos
- Fondos de tanque

WHMIS: Controlado (ver SDS)

TDG: No regulado

Presentación: Bolsas de 50 libras / Súper sacos de 2205 libras



PROPIEDADES QUÍMICAS:

Solubilidad: No soluble

pH: 5,5-6,5 (1% en agua)

Presión de vapor: ←10 mm Hg

Tasa de evaporación: ←1,0