

Rel-Pac™

Polimero naturale cellulosico

DESCRIZIONE

Rel-Pac è un polimero granulare progettato per stabilizzare il foro nelle perforazioni orizzontali teleguidate

USO CONSIGLIATO

Rel-Pac è un polimero che si disperde velocemente ed impedisce la formazione di grumi per la massima efficienza del prodotto.

CARATTERISTICHE

Altamente disperdibile.
Controlla la velocità di filtrazione crea un residuo di filtrazione più sottile, e meno permeabile
Migliora la viscosità del fluido per una efficace evacuazione dei detriti di perforazione.
Assorbe i residui solidi, impedendo la formazione di grumi.
Stabilizza il foro.
Può essere utilizzato in presenza di acqua dolce o salata

MISCELAZIONE

Versare lentamente attraverso una tramoggia per evitare grumi e minimizzare i rifiuti. Aggiungere da 0,5 kg a 1,0 kg di Rel-Pac per metro cubo bentonite per la stabilizzazione del foro.