



# DCS PolyMud Dry

*Control de la arcilla / Viscosificador*

## Descripción

PolyMud Dry es un polvo de polímero seco fácil de mezclar que encapsulará los recortes de arcilla y puede evitar que la arcilla se adhiera a la broca y a la tubería de perforación y controlar el hinchamiento de la arcilla. PolyMud Dry es un polímero de cadena larga que, añadido directamente a los fluidos de perforación de agua dulce, hidratará y recubrirá los recortes de arcilla. PolyMud Dry debe utilizarse como fluido sin arcilla y no se recomienda mezclarlo con fluidos de bentonita.

## Características

- PolyMud Dry es un polvo seco blanco
- Mezcle PolyMud Dry lentamente a través de la tolva para crear un fluido de perforación transparente de alta viscosidad
- PolyMud Dry ayudará a prevenir los anillos de lodo y el embozamiento de la broca
- PolyMud Dry reducirá la torsión y ayudará a la lubricación de la sarta de perforación

- PolyMud Dry puede descomponerse con lejía común (hipoclorito sódico)
- PolyMud Dry no está recomendado para su uso con limpiadores de lodo y recuperadores de lodo (puede cegar las rejillas de la zaranda)

### **Dosificación de la mezcla**

- Mezcle PolyMud Dry lentamente a través de la tolva a razón de 3,5 a 10,5 lbs. por 1000 galones de agua dulce

### **Envasado**

PolyMud está disponible en cubos de 14 y 27,5 lb.