CLAY-STAR MT



El líquido CLAY-STAR MT está diseñado para su uso como estabilizador permanente de arcilla/esquisto. El producto proporciona un excelente control de la pizarra y la arcilla y reduce en gran medida la formación de bolas en la broca y los anillos de lodo. CLAY-STAR MT es compatible con todos los fluidos de perforación y bentonita, polímeros sintéticos y biopolímeros

<u>Aplicación</u>

CLAY-STAR MT se utiliza como solución permanente para la arcilla reactiva o hinchable y elimina la necesidad de detergentes o agentes diluyentes. La concentración variará en función de la reactividad de la arcilla o pizarra encontrada.

Ventaias

- Excelente inhibición de pizarras y arcillas cuando se utiliza según las indicaciones
- Soluble en todos los sistemas de lodo a base de agua
- Se mezcla fácilmente y controla inmediatamente el hinchamiento de arcilla/esquisto
- Toxicidad acuática probada y pasa Microtox como se recomienda

Usos Típicos

Cantidades típicas de CLAY-STAR MT añadidas al agua dulce	
Aplicación de Perforación	% en volumen
Arcilla Reactiva/Shale	0,05 - 0,2
Control de arcilla/pizarra	0,1

<u>Propiedades</u> <u>Típicas</u>

Aspecto Físico	Líquido, amarillo claro
Gravedad Específica	1,07
pH (solución al 10%)	6,5 - 7,5
Punto de fluidez	-20 ³ F (-28.9 ³ C)

Embalaje

CLAY-STAR MT se presenta en cubos de 20L (5gal) o en contenedores de 1000L con 32 cubos/palet