

PERFOBENT ALTO RENDIMIENTO

BENTONITA

DESCRIPCIÓN

Es una bentonita sódica coloidal pulverizada a malla 200, de alta viscosidad en perforación.

APLICACIÓN

Es una bentonita para usarse en fluidos de perforación, cimentaciones, zanjas y otras aplicaciones de Ingeniería Civil. Cumpliendo los requisitos aplicables de la industria petrolera.

EMPAQUE

Sacos impresos de papel
Sacos sin impresión de papel
Súper Sacos

Análisis Químico Típico

PROPIEDADES	DATO MINIMO	DATO MAXIMO
SiO ₂	57.0 %	64.0 %
Al ₂ O ₃	18.0 %	21.0 %
Fe ₂ O ₃	1.5 %	2.8 %
MgO	2.0 %	3.2 %
CaO	0.1 %	1.0 %
Na ₂ O	1.5 %	3.0 %
K ₂ O	0.2 %	1.0 %

Propiedades de Especificaciones Físicas

PROPIEDADES	ESPECIFICACIONES	PROCEDIMIENTOS
Humedad	12.0 % máximo	MPL -4
Rendimiento	148.0 Bbl/ton mínimo	MPL-16
Retenido en Malla	4.0 % máximo	MPL-17

Nota Importante: La empresa no se hace responsable por el uso que se le dé a esta bentonita en los diferentes procesos industriales. Los valores típicos proporcionados no deben considerarse como especificaciones rígidas

Código	Revisión	Fecha	Descripción de la Revisión	Elaboró	Revisó	Autorizó
FO-A2-AREN	E	20/04/18	Se agregó cuadro de verificación en la nueva revisión del formato. Se hace una revisión general a hoja técnica	Aux. Calidad	Gte. Calidad	Jefe Laboratorio
						

