

AMC EZEE BORE™

VISCOSIFICADOR



Descripción

AMC EZEE BORE™ es producto a base de bentonita de alta calidad y fácil de mezclar que proporciona excelentes propiedades reológicas y alto control de filtración, ideal para ser usado en perforación horizontal direccional, pozos de agua, minería y aplicaciones en túneles.

Aplicación

AMC EZEE BORE™ aumenta la limpieza y la estabilización del pozo en fluidos de perforación con agua fresca. AMC EZEE BORE™ se debe agregar con un embudo y mezclar durante 10 - 15 minutos para que el producto pueda tener un rendimiento óptimo.

Propiedades Físicas

Apariencia:	Polvo de color amarillo claro a ámbar
Solubilidad en agua:	Insoluble
Gravedad específica:	2.3 - 2.6
pH (solución al 2.5%):	7.5 - 9.5

Tratamiento recomendado

APLICACIÓN	KG / M ³	LB / BBL
Condiciones de perforación normal	15 – 23	5 – 8
Arena	23 – 28	8 – 10
Formaciones no Consolidadas	28 – 35	10 – 12.5

Nota: Son varios los factores necesarios para determinar el índice de concentración más adecuado. Para obtener los mejores resultados, comuníquese con su representante más cercano de AMC.

Ventajas

- Rápido rendimiento
- Económico
- Ayuda en la estabilización del pozo
- Proporciona una excelente limpieza del pozo
- Mejora el control de pérdida de fluidos
- Ambientalmente aceptable.

ÁSIA PACÍFICO

Perth, Australia (Oficina Principal)

T +61 8 9445 4000
E amc@imdexlimited.com

Indonesia

T +62 (0) 21 759 11244

ÁFRICA

Sudáfrica

T +27 (11) 908 5595

EUROPA

Alemania

T +49 4402 6950-0

Reino Unido

T +44 (0) 1273 483 700

AMÉRICA DEL SUR

Brasil

T +55 (47) 3404 5920

Chile

T +56 (2) 2589 9300

Perú/Ecuador

T + 51 (1) 322 8850

AMÉRICA DEL NORTE

EE.UU / Canadá

T +801-364-0233

México

T +52 (871) 169 2095