

AMC XAN BORE

Descrição:

AMC XAN BORE é um biopolímero para uso em fluidos de perfuração. Produto drilling grade que proporciona excelentes características tixotrópicas e reológicas para o fluido.

Especificações Técnicas:

Pó de cor creme acinzentado; 100% solúvel em água; viscosidade>30cP (sol. 4kg/1000L).

Principais Vantagens:

- É o polímero com a maior capacidade para arrastar recortes de perfuração, proporcionando maior limpeza do furo e sendo inclusive superior à bentonita;
- Substitui a bentonita;
- Facilita a etapa de desenvolvimento de poços de água;
- Possui gel superior ao da bentonita;
- Reduz a necessidade do uso de barita;
- Minimiza os problemas de limpeza do furo;
- Evita desagregação e desmoronamento nas formações inconsolidadas, estabilizando-as;
- Biodegradável e ecologicamente correto.

Aplicação:

Adicione o produto diretamente na água, sob agitação vigorosa.

Dosagem:

A partir de 2 kg/1000L.

Toxicidade:

AMC XAN BORE é um biopolímero atóxico e biodegradável.

Manipulação:

Tendo em vista a legislação geral da higiene e segurança no trabalho recomenda-se a utilização de EPI (luvas, óculos e máscara) de proteção e segurança.

Embalagem:

AMC XAN BORE é embalado em sacos de papel multifoldado de 25 kg (55 lb).

Armazenagem:

Acondicionar à sombra em local seco, coberto e ventilado, sem exposição a umidade elevada, pois é produto altamente higroscópico.

ASIA PACIFIC

Perth, Australia (Head Office)
 T +61 8 9445 4000
 E amc@imdexlimited.com
 Indonesia
 T +62 (0) 21 759 11244

AFRICA

South Africa
 T +27 (11) 908 5595

EUROPE

Germany
 T +49 4402 6950-0
 United Kingdom
 T +44 (0) 1273 405 975

SOUTH AMERICA

Argentina
 T +54 (9) 261 426 1116
 Brazil
 T +55 (47) 3404 5920
 Chile
 T +56 (2) 2589 9300
 Peru
 T + 51 (1) 322 8850

NORTH AMERICA

USA / Canada
 T +801-364-0233
 Mexico
 T +52 (871) 169 2095