

AMC GEL PLUS

Bentonita aditivada

Descrição:

Bentonita aditivada de alto desempenho para fluidos de perfuração. Indicada para uso como viscosificante primário, redutor de filtrado, formador de reboco e agente tixotrópico para fluidos de perfuração à base de água.

Aplicação:

Aplique o produto em água de boa qualidade e agite bem por 30 minutos. Deixe repousar por cerca de 4 horas, se possível. Agite novamente por 30 minutos. Águas duras (excesso de Cálcio) devem ser tratadas previamente com barrilha leve para a obtenção de melhores resultados.

Propriedades físicas e químicas:

Aparência: Pó fino e denso, de coloração bege;

Solubilidade: dispersível em água;

pH = 9,0 a 10 (susp. 2,5%)

Recomendações de uso:

Dosar de 1,25 a 5,00 % em peso (12,5 a 50 kg/1000 L).

*A melhor concentração para a sua obra depende de vários fatores. Consulte um representante da AMC para orientações de como otimizar sua aplicação.

Vantagens:

- Incrementa a reologia;
- Aplicação em fluidos à base de água doce;
- Reduz as perdas por filtrações em formações permeáveis;
- Aumenta a estabilidade do poço;
- Melhora a qualidade das amostragens;
- Dispersa com facilidade;

Recomendações:

Considerando as regras gerais de manipulação de produtos químicos, recomenda-se o uso de equipamentos de proteção individual (EPIs) para o uso desse produto, sendo estas luvas de borracha, máscara contra pó e óculos de segurança.

Manter o produto em local seco e ao abrigo da luz solar direta.

Embalagem:

A bentonita AMC GEL PLUS é embalada em sacos de papel multifoldado de 25 kg e também na opção de sacos de papel multifoldado em 12,5 kg.

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