

# AMC MAGMA FIBER

## Descrição:

O AMC MAGMA FIBER é um agente selante para fluidos de perfuração. Produto utilizado para preencher e selar fendas, cavidades, formações muito permeáveis e aquíferos fraturados que produzem perdas parciais ou totais de circulação do fluido de perfuração.

## Especificações Técnicas:

produto de origem mineral, de consistência fibrosa (semelhante à lã), atóxico, de coloração bege.

## Principais Vantagens:

- Fácil uso e aplicação;
- Resultados rápidos e permanentes;
- Desenhado para atuar em fraturas pequenas (< 3mm), que representam a maior porcentagem das perdas totais;
- Mantém o furo estável, prevenindo desmoronamentos.
- Não necessita reaplicação após reestabelecida a circulação.

## Aplicação:

Deve ser adicionado diretamente à água ou ao fluido de perfuração. Deve ser injetado pela coluna até a região de perda de circulação. As hastes devem ser posicionadas na zona de fuga e giradas levemente durante o bombeio para espalhar o produto adequadamente.

## Dosagem:

aplique de 4 a 6 kg, dependendo do diâmetro do furo e do nível de perda.

## Toxicidade:

produto atóxico, de origem mineral. Evitar contato prolongado e inalação da poeira, pois pode causar irritação.

## Manipulação:

Considerando a legislação geral sobre higiene e segurança do trabalho é recomendado o uso de equipamentos de proteção individual - EPI (óculos, máscara e luvas de borracha).

## Embalagem:

AMC Magma Fiber é embalado em sacos plásticos resistentes de 15 kg (33 lb).

## Armazenagem:

Deve ser armazenado em local coberto, ventilado e longe da luz solar.

### ASIA PACIFIC

Perth, Australia (Head Office)

T +61 8 9445 4000

E amc@indexlimited.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