



## Magnolia Drill Compound

Mobil Industrial , Brazil

Graxa

### Descrição do Produto

Magnolia Drill Compound é especialmente projetada para a lubrificação de acoplamentos de hastes de perfuração na mineração.

Oferece excelente desempenho em uma ampla variedade de aplicações onde um lubrificante é necessário para evitar emperramentos.

É uma graxa formulada com espessante de cálcio, proporcionando excelente resistência à lavagem por água. Formulada com aditivos para fornecer proteção contra corrosão.

A alta porcentagem de lubrificantes sólidos, o óleo básico de alta viscosidade e a mistura de bases naftênicas e parafínicas proporcionam um desempenho excepcional sob pressões extremas e oferecem proteção para evitar engripamentos.

Magnolia Drill Compound não contém chumbo.

### Propriedades e Especificações

Propriedade	
Grau	NLGI 2
Viscosidade do Óleo Básico a 40 °C, mm <sup>2</sup> /s, AMS 1697	410
Ponto de gota, °C, ASTM D2265	110
Cor, Visual	Cinza

### Saúde e segurança

As recomendações de saúde e segurança para este produto podem ser encontradas na Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ) em <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

Todas as marcas aqui utilizadas são marcas comerciais ou marcas registradas da Exxon Mobil Corporation ou de uma de suas subsidiárias, salvo indicação em contrário.

01-2021

Cosan Lubrificantes e Especialidades S.A.

Praia da Ribeira, 01

21930-080 Rio de Janeiro – RJ - BRASIL

Tel: 0800 644 1562

Propriedades típicas são valores médios, obtidos com tolerâncias normais de produção e não se constituem em especificação. Variações que não afetam o desempenho do produto são esperadas durante processos normais de fabricação e em diferentes locais de mistura. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alteração sem aviso prévio. Todos os produtos podem não estar disponíveis localmente. Para obter mais informações, contacte o seu representante local da ExxonMobil ou visite [www.exxonmobil.com](http://www.exxonmobil.com)

A ExxonMobil é composta de diversas afiliadas e subsidiárias, muitas com nomes que incluem Esso, Mobil, ou ExxonMobil. Nada neste documento visa anular ou substituir a separação corporativa das entidades locais. A responsabilidade pela ação local permanece com as respectivas afiliadas da ExxonMobil.

**ExxonMobil**



© Copyright 2003-2024 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved