



CHASSI CA

2

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Chassi Ca-2 é uma graxa de cálcio, grau NLGI 2, para a lubrificação de chassis veiculares.

BENEFÍCIOS AO CONSUMIDOR

Chassi Ca-2 proporciona:

- **Boa resistência à lavagem por água** - devido à qualidade do sabão de cálcio utilizado para sua fabricação.
- **Proteção contra corrosão** - pois isola as superfícies metálicas do contato com a água evitando corrosão e ferrugem.

APLICAÇÕES

Chassi Ca-2 é recomendada para a lubrificação dos pinos, buchas, feixes de mola, junções e demais componentes dos chassis de equipamentos automotivos e agrícolas.

É conhecida no mercado como graxa para lubrificação de pinos graxeiros.

Esta graxa foi desenvolvida exclusivamente para lubrificação de elementos que não estão sujeitos a condições extremas de carga, portanto não pode ser utilizada em rolamentos, cubos de rodas, componentes de equipamentos industriais, etc.

Nota: Chassi Ca-2 **não** pode ser utilizada em componentes operando em temperaturas acima de 70°C.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

Grau NLGI	Método ASTM	2
Código do Produto	-	414105
Código da FISPQ	-	16303
Espessante	-	Cálcio
Aparência	Visual	Castanho claro
Penetração trabalhada, 60 Strokes, 25°C	D217	278
Viscosidade Cinemática cSt a 40°C	D445	58,0
cSt a 100°C	D445	7,72
Ponto de Gota, °C	D2265	107

Os dados acima são apenas valores médios, podendo ocorrer pequenas variações que não afetam o desempenho do produto.

Produto fabricado no Brasil.

Confirme sempre se o produto escolhido está de acordo com as recomendações dos fabricantes de equipamentos considerando as condições de operação e de manutenção do equipamento

©2005-2020 Chevron U.S.A. Inc. Todos os direitos reservados.

Chevron e Logo Estrela Texaco são marcas de propriedade da Chevron Intellectual Property LLC. Todas as outras marcas são de propriedade de seus respectivos donos.

15 de dezembro de 2020