



# MARFAK<sup>®</sup> MP

## NLGI 2

---

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Marfak MP2 é uma graxa de lítio do tipo múltiplas aplicações, grau NLGI 2, contendo inibidores de oxidação e corrosão.

### BENEFÍCIOS AO CONSUMIDOR

Marfak MP 2 proporciona:

- **Boa resistência à lavagem por água** - devido a qualidade do sabão de lítio utilizado para sua fabricação.
- **Proteção contra corrosão** - protege os mancais e rolamentos contra corrosão.
- **Boa estabilidade ao cisalhamento** - mantendo-se aderida aos mancais e rolamentos mesmo em condições severas de uso.

### APLICAÇÕES

Marfak MP2 é recomendada para lubrificação de equipamentos automotivos quando especificada uma graxa do tipo múltiplas aplicações, com boa resistência a lavagem por água e estabilidade ao cisalhamento.

Pode ser utilizada em rolamentos, cubos de rodas, juntas universais e de deslizamento, mancais planos inclusive de equipamentos industriais desde que não seja requerida pelo fabricante uma graxa do tipo extrema pressão.

Temperatura de Operação: -20°C a 120°C.

Marfak MP2 atende:

- **Categorias Automotivas** (ASTM D4950)
  - **GB** (para lubrificação de cubos de rodas em serviço moderado)
  - **LA** (para lubrificação de chassis e juntas universais em serviço leve ou moderado)
- **Categorias Europeias**
  - **DIN** 51502: K2K-20
  - **ISO** 6743-09: ISO-L-XBCEA 2

## CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

<b>Grau NLGI</b>	<b>Método ASTM</b>	<b>2</b>
<i>Código do Produto</i>	-	414001
<i>Código da FISPQ</i>	-	16302
Espessante	-	Lítio
Aparência	-	Castanho esverdeada
Penetração trabalhada a 25°C 60 strokes 10.000 strokes	D217 D217	290 290
Viscosidade do óleo básico cSt a 40°C cSt a100°C	D445 D445	209,5 17,5
Ponto de Gota, °C	D566	190
Perda no ensaio de Cubo de Rodas, a 104°C, 6 horas, g	D1263	3,5
Teste de oxidação, a 100°C, 100 horas, queda de pressão, psi	D942	6
Teste de corrosão em presença de água	D1743	passa
Lavagem por água a 79°C, %peso	D1264	8

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

29 de dezembro de 2020

**ICONIC Lubrificantes S.A.** SAC: 0800 704-2230