



## BOLETIM TÉCNICO

### MOTOR'S PRIME MP

#### Descrição

Graxa a base de sabão metálico de lítio, médium SFT resistência a água e variações de temperaturas. NLGI 2

#### Informações

Possui excelente estabilidade mecânica, proporcionando ótima lubrificação.

#### Aplicação

Graxa desenvolvida para lubrificação automotiva, industrial, múltiplas aplicações, rolamentos, máquinas e pinos graxeiros.

### ANÁLISES TÍPICAS\*

ANÁLISES TÍPICAS	MÉTODOS	RESULTADOS
Penetração a 25 °C trabalhada 60 vezes, mm/10	ASTM D 217 / NBR 11345	265 a 295
Separação de óleo %	ASTM D 1742 / NBR 14657	0,5 máx.
Ponto de gota, °C	ASTM D 1742 / NBR 6564	180 a 250
Textura	Visual	Lisa / Macia / Sedosa
Four Ball (EP), carga de soldagem, Kgf	ASTM D 2596 / NBR 15353	250

\*As análises típicas não são consideradas especificação do produto. Para informações mais precisas consulte nossa assistência técnica.

**Validade:** Indeterminado, desde que armazenado adequadamente.

O óleo lubrificante usado ou contaminado é um resíduo perigoso. Quando descartado no meio ambiente provoca contaminação dos corpos de água e do solo por metais pesados, causando danos à saúde de pessoas e outras formas de vida. O óleo usado e a embalagem são recicláveis. A Sigla-Oil recebe os óleos residuais e as embalagens usadas. Em caso de dúvidas consulte-nos. Preservar o meio ambiente é responsabilidade de todos

Responsável Técnica: Isabel Cristina Pedro – CRQ 04401183  
IV Região – Tel (xx14) 3283-4080

