



BOLETIM TÉCNICO

MULTICHASSI-2 GRAXA LUBRIFICANTE DE CÁLCIO

DESCRIÇÃO

Graxa lubrificante, formulada com sabão de cálcio de consistência semi-sólida, constituída de um agente espessante disperso base cálcio em lubrificante base líquida(óleo). Fornece ótima demulsibilidade quando em contato com água, repelindo e oferecendo proteção contra ferrugem e o desgaste das partes lubrificadas. É bastante aderente às peças, porém não é recomendada para aplicações onde as temperaturas ultrapassem 70°C, como por exemplo, rolamentos. Indicada para uso em mancais de buchas sujeito a umidade e pinos de chassi da linha automotiva em geral.

Grau de consistência NLGI 2

* **Disponibilidade:** : Embalagem disponíveis, Balde 10 Kg / Balde 18 Kg e Tambor 170 Kg.

PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	MÉTODO	UNIDADE	SAE 20W30
APARÊNCIA VISUAL	MPPT 001	-	Semi-sólida
COR	MPPT 001	-	Marron
TEXTURA	MPPT 001	-	Lisa
PENETRAÇÃO TRABALHADA 25°	ASTM D-217	mm ¹ /10	265 - 295
PONTO DE GOTA, °C, min.	ASTM D-566	°C	70 mín.
GRAU DE CONSISTÊNCIA NGLI	-	-	2

Nota: (*) Essas Informações podem apresentar margem (range) para maior ou menor, ou seja, são valores médios encontrados.

U. A - 05/01/2016

Responsável Técnico
Eduardo Britto – CRQ –IV Região – N°04445335