

SWEPCO[®] 222



Adesividade que não sai pela força centrífuga

SWEPCO 222 Sprayable Open Gear Achieves FZG Stage 14

SWEPCO[®] 222 Sprayable EP Open Gear Lube é um lubrificante fluido **100 % sintético** e micro aditivos sólidos como o **Micro-Line-Graphite** e se apresenta na cor azul escuro transparente e de altíssimo rendimento.

- Excelente adesividade;
- Altíssima resistência ao desgaste;
- Excepcional capacidade de resistir às altas cargas e choques mecânicos.

Viscosidade:

No bombeamento, a 40°C, **6.294 mm²/s**

Na proteção no flanco de dente, a 60°C, **10.000 mm²/s** e, a 40°C, **35.902 mm²/s**.

Sua base sintética com **IV 218**

Excelentes condições de bombeabilidade por sistemas centralizados de lubrificação, normalmente aplicado à temperatura de -7 a 180°C.

Qualidades e Benefícios:

- Temperatura no flanco menor de dente: 5 a 15 %,
- Consumo de energia menor: 2 a 2,5 %,
- Quantidade aplicada reduzida de até 80%,
- Maior vida útil dos engrenamentos.

⇒ Produto é preparado com diluente seguro e é classificado **NSF/USDA H2**.

⇒ Resistente aos ácidos e outros produtos químicos normalmente agressivos e pode ser aplicado em ambientes sob a influência de alta umidade, maresia e poeira.

⇒ Redução do consumo/descarte,

⇒ Excelente propriedade lubrificante, de aderência e de suportar altas cargas,

⇒ O teste **FZG o estágio > 14** - (Gear Teste A/8, 3/90 -DIN 51354).

⇒ O teste VKA - Carga de soldagem - 4 esferas de 4.000 N,

⇒ O teste o **Tinken Carga OK > 100 lbs**,

⇒ Micro sólidos lubricants, temp. 2.000°C,

⇒ Premium Partner to Industry.

AUGE GearService

e-Mail: auge@le-lubrificantes.com.br
CEL.: 41 9 9508-1003 | TEL. 41 3030-2762