

# F I C H A D E P R O D U T O



## TRANSFLUIDO

### CARACTERÍSTICAS:

Lubrificante mineral recomendado para caixa de direção hidráulica e suspensão dianteira de motos. Oferece adequada estabilidade térmica, boas propriedades friccionais e proteção ao desgaste, corrosão e ferrugem.

### Vantagens:

- ✓ Baixa tendência à formação
- ✓ Excelente fluidez em uma ampla faixa de temperaturas de operação
- ✓ Possui coloração vermelha para evitar seu uso indevido e identificar possíveis vazamentos.
- ✓ A estabilidade termo-oxidativa, a proteção contra desgaste e a resistência à deterioração química podem proporcionar maior vida útil ao fluido e aos componentes.

**ATENDE:** GM Tipo A Sufixo A (TASA)

**USOS:** Direção hidráulica e suspensão dianteira de motos

### ANÁLISES TÍPICAS:

Ensaio	Unidade	Método	Transfluido
Viscosidade SAE	-	-	-
Viscosidade a 40°C	cSt	NBR 10441	39,03
Viscosidade a 100°C	cSt	NBR 10441	6,85
Índice de Viscosidade		NBR 14358	161
Ponto de Fulgor	°C	NBR 11341	210
Ponto de Fluidez	°C	NBR 11349	-28

Rev.: 01 01/2021