

FT SUPER 30

Descrição do Produto

Lubrificante mineral destinado a máquinas de serviço pesado com requerimentos de altas cargas e exigente controle da fricção. Sua formulação atende os atuais requerimentos da Caterpillar, Alisson e Komatsu. Este produto é destinado às transmissões, conversores de torque, comandos finais, freios úmidos e sistemas hidráulicos que equipam as máquinas de serviço pesado, como a usada em obras de escavação, minas, obras viárias, etc.

Atributos

- ✓ Elimina patinação em transmissão “Powershift”
- ✓ Incrementa a vida útil dos discos de embreagem
- ✓ Melhora o torque obtido
- ✓ Controla as vibrações em freios
- ✓ Diminuem os custos de manutenção

Análises Típicas

| ENSAIOS | UNIDADE | MÉTODO ASTM | FT SUPER |
|-------------------------|---------|-------------|------------|
| Grau SAE | — | — | 30 |
| Viscosidade a 100 °C | cSt | D-445 | 9,3 – 12,5 |
| Ponto de Fulgor (mín.) | °C | D-92 | 220 |
| Ponto de Fluidez (máx.) | °C | D-97 | -12 |

Os dados provenientes das análises típicas formam uma especificação, os mesmos são representativos de valores de produção.

Níveis e Especificações

- ✓ Caterpillar TO-4
- ✓ Alisson C-4
- ✓ Komatsu Micro-Clutch

EMBALAGEM

Comercializado em bombona 20ℓ e tambor 205ℓ.

Abril 2023

YPF S.A se reserva a todos os direitos de realizar modificações nos dados precedentes sem aviso prévio. Substitui a CT n° 40(BR) Outubro 2018

Consulta técnica 0800 70 30 990

PERIGOS PARA SAÚDE E SEGURANÇA

Em caso de derramamento, incêndio, contato ou ingestão do produto, comunique-se com 0800 70 30 990. Caso seja necessário, você poderá encontrar mais informações na ficha de segurança (FISPQ) do produto. A mesma está disponível em nossa página na internet www.ypf.com.br