

ERTOIL UTTO 10W30

DESCRÇÃO



Lubrificante multigraduado 10W-30 formulado para transmissões, sistemas hidráulicos, acionamentos hidrostáticos, travões em banho de óleo de tratores agrícolas e equipamentos industriais.

Utilização do produto

- Elevada estabilidade à oxidação.
- Boas propriedades anti desgaste e de Extrema Pressão.
- Excelente proteção contra a corrosão e ferrugem.
- Elevada resistência à formação de espuma.
- Excelente fluidez a baixas temperaturas.
- Compatibilidade com materiais vedantes.

Prestações do produto

- Diminui a formação de lodos, lacas e vernizes.
- Elevada capacidade para suportar cargas.
- Lubrificação perfeita, em todos os regimes de trabalho.
- Circulação imediata do lubrificante no momento do arranque.
- Elimina as vibrações e ruídos dos travões em banho de óleo.

ESPECIFICAÇÕES

· John Deere JDM J20C/D	· CAT TO-2
· CNH MAT 3525 / 3505	· MF CMS 1135, 1141, 1143, 1145
· Allison C3/C4	· API GL-4

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

CARACTERÍSTICAS	NORMA ASTM	ERTOIL UTTO 10W30
Grau SAE	J300	10W-30
Densidade 15°C, g/cc	D-4052	0,8854
P. Congelação, °C máx.	D-5949	-27
P. Inflamação V/A, °C	D-92	214
Viscosidade a 100°C, cSt	D-445	9,60
Viscosidade a 40°C, cSt	D-445	56,46
Índice de Viscosidade	D-2270	155

SEGURANÇA, HIGIENE e AMBIENTE

Está disponível a respetiva Ficha de Dados de Segurança em conformidade com a legislação em vigor. Tal documentação proporciona informações relativas à perigosidade do produto, precauções no seu manuseamento, medidas de primeiros socorros e dados ambientais disponíveis.

Os valores típicos apresentados representam valores médios. Estes valores figuram a título indicativo, podendo ser modificados sem aviso prévio.