

FICHA TÉCNICA

MOTORLUB TRACTOR 10W30 API GL4

É um óleo mineral do tipo (universal tractor transmission oil) especialmente desenvolvido para a utilização em transmissões mecânicas, transmissões automáticas, conversores de torques, transmissões hidrostáticas, lubrificação de tomadas de força com embreagens hidráulicas e lubrificação de freios imerso de equipamentos agrícolas, da construção civil e de manutenção.

Atendendo aos requisitos de desempenho para serviço em equipamentos possuindo reservatório comum de óleo lubrificante fabricados por John Deere, Case & New Holland (CNH), Massey-Ferguson, Agco-Allis, White Farm Equipment, Ford, Volvo e outros.



APLICAÇÃO

SAE 10W30 - API GL4 John Deere, Case & New Holland (CNH), Massey-Ferguson, Agco-Allis, White Farm Equipment, Ford, Volvo e outros.

CARACTERÍSTICAS

Proteção antidesgastante, antioxidante, anticorrosivo, melhorador de índice de Viscosidade, antiespumante, abaixador de Ponto de Fluidez.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

Ensaio	Métodos	Mínimo	Máximo	TÍPICO
Aparência	VISUAL	Anotar		Líquido limpo
Viscosidade cSt a 40°C; cSt	NBR 10441	Anotar		67
Viscosidade cSt a 100°C; cSt	NBR 10441	9,3	12,5	9,76
Índice de viscosidade	NBR 14358	Anotar		127
Ponto de Fulgor; °C	NBR 11341	220	-	226
Corrosão ao Cu 3h a 100°C	NBR 14359	-	1b	1a

As Análises Típicas são valores de produção, não constituindo especificação.

EMBALAGEM

1 Litro, 20 Litros, 200 Litros, Container de 1000 Litros.

RECOMENDAÇÕES

Consulte sempre o manual do proprietário do veículo para verificar as especificações e o grau de viscosidade recomendada

Para maiores esclarecimentos e informações consulte nosso departamento técnico da CBDL.

