

FICHA TÉCNICA

EXTRON TRACTOR FLUID

Lubrificante Mineral para Transmissão, Hidráulico e Freio de Tratores.



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Lubrificante mineral multifuncional de alto desempenho para caixas, sistemas hidráulicos, transmissões e freio úmido de tratores. Oferece resistência a oxidação e reduz substancialmente ruído e vibração indesejáveis dos freios.

Benefícios:

- ✓ A capacidade multifuncional desses óleos os torna adequados para a maioria das aplicações em equipamento agrícolas e reduz a troca e as chances de aplicação incorreta.
- ✓ Proteção contra desgaste e corrosão.
- ✓ Garante uma operação hidráulica suave (sem folga).
- ✓ Excelente propriedade anticorrosiva protege todos os componentes de trabalho.

ATENDE: VOLVO VME WB-101; CATERPILLAR TO-2; MASSEY FERGUSON 1135; ALLISON C4; ZF TE-ML-03E/05F; API GL-4.

REGISTRO ANP: 18578

DADOS TÉCNICOS TÍPICOS

ENSAIO	UNIDADE	MÉTODO	TRACTOR FLUID	
			10W30	20W30
SAE	-	-	10W30	20W30
VISCOSIDADE 100°C	cSt	ABNT NBR 10441	11,15	10,69
VISCOSIDADE 40°C	cSt	ABNT NBR 10441	73,31	73,56
ÍNDICE DE VISCOSIDADE	-	ABNT NBR 14358	143	133
PONTO DE FULGOR	°C	ABNT NBR 11341	224	224
PONTO DE FLUIDEZ	°C	ABNT NBR 11349	-34	-28
TBN	Mg KOH/g	ABNT NBR 05798	10,53	6,43

*“Os resultados acima podem apresentar leves alterações, devido ao intervalo de trabalho existente. Utilize o produto de acordo com as recomendações do fabricante, respeitando os períodos de troca e manutenção”.