



Unitrac SAE 30 / 10W-30



O **Valvoline® Unitrac** é um fluido hidráulico mineral multifuncional para uso em tratores agrícolas. Este produto é recomendado para uso no sistema hidráulico, diferencial, transmissão, redução final e sistema de freio úmido de tratores. Formulado com óleos básicos minerais de alta qualidade e aditivos de última geração, o **Valvoline® Unitrac** atende as mais rígidas especificações dos fabricantes de tratores do mundo, operando nas mais variadas condições de trabalho. A multiviscosidade do **Valvoline® Unitrac 10W-30** proporciona um desempenho premium mesmo em condições mais severas de temperatura aumentando eficiência e reduzindo ruído.

As Vantagens do Valvoline® Unitrac

- Elevada estabilidade química e manutenção da viscosidade proporcionam maior proteção em temperaturas extremas
- Excepcional proteção contra desgaste de bombas e engrenagens
- Aditivos modificadores de fricção proporcionam proteção e operação adequada do freio úmido dos tratores

As Vantagens da Valvoline

Mecânicos da ASE confiam nos lubrificantes Valvoline. Valvoline é a número 1 na escolha dos melhores mecânicos automotivos credenciados dos EUA. A maioria destes técnicos usa lubrificantes Valvoline em seus próprios veículos.

Aprovações / Nível de Desempenho	Grau de Viscosidade - SAE	
Massey Ferguson CMS M1135,M1145,M1141 e M1143	30	10W-30
John Deere JDM J20C e J20D	30	10W-30
ZF TE-ML 05F, 03E, 06K e 17E	30	10W-30
VCE WB101	30	10W-30
CASE MS 1207 e 1210	30	10W-30
Ford ESN-M2C86B,C e M2C134-D	30	10W-30
Allison C4	30	10W-30
Caterpillar TO-2	30	10W-30
API GL4	30	10W-30

Características	SAE 30	SAE 10W-30
Densidade 20/4°C	0,8839	0,8820
Cor ASTM	L 2,5	L 2,0
Viscosidade Cinemática @ 40°C, cSt	98,06	57,71
Viscosidade Cinemática @ 100°C, cSt	11,30	9,7
IV (Índice de Viscosidade)	101	130 min
Ponto de Fluidez, °C	- 17	-36
Ponto de Fulgor (COC), °C	Min 200	Min 200

Embalagens

Balde 20 L

Saúde / Segurança / Meio Ambiente

- Óleo usado é reciclável, entregue-o a um posto de serviço ou ponto de coleta autorizado conforme resolução CONAMA n. 09 (Conselho Nacional do Meio Ambiente)
- Evite danos ao meio ambiente e ao indivíduo utilizando corretamente o produto conforme instruções do rótulo
- Uma ficha apresentando dados de segurança em conformidade com a legislação encontra-se a sua disposição junto ao seu representante comercial

Consulte o SAC – Grande São Paulo: (011)5053-9292 e Demais Regiões:0800 11 3556

Todas as informações contidas neste boletim baseiam-se em dados disponíveis na data de sua publicação reservando-nos o direito de realizar quaisquer modificações a qualquer momento sem prévio aviso.

www.valvolinecummins.com.br