

Registro ANP nº 6213

PETROL UNIVERSAL 19 SAE 30

Descrição e campos de aplicação

Óleo lubrificante mineral recomendado para múltiplas aplicações, podendo ser usado em tratores e máquinas agrícolas na lubrificação das transmissões, diferenciais, comandos finais, sistemas hidráulicos, sistemas de direção e freios em banho de óleo.

Níveis de desempenho e aprovações

- SAE 30.

Benefícios

- Possui elevada proteção antiferrugem;
- Ótimo comportamento a baixas temperaturas;
- Sua aditivação lhe garante resistência à oxidação, à aeração e à formação de espuma;
- Evita o desgaste e a corrosão das peças lubrificadas, prolongando a vida útil das engrenagens, bombas e válvulas hidráulicas;
- Suporta temperaturas elevadas, evitando formação de depósitos, vernizes e lacas nas partes internas dos equipamentos.

Características Típicas

Características	Normas	Especificação
Aspecto	-	Líquido, límpido
Cor	ASTM D1500/NBR 14483	Máx. 6,5
Viscosidade cSt 40°C	ASTM D445/NBR 10441	80 – 125
Viscosidade cSt 100°C	ASTM D445/NBR 10441	9,3 – 12,5
Índice de Viscosidade	ASTM D2270/NBR 14358	Mín. 90
Densidade a 20/4°C (g/mL)	ASTM D1298	0,865
Ponto de Fulgor, °C	ASTM D92/NBR 14483	Mín. 200
TBN (Índice de Basicidade Total), mgKOH/g	ASTM D664/NBR 14248	Mín. 8,0

Características físico-químicas a título informativo.

