

Registro ANP nº 19963

PETROL GABRO ATF DIII 20W

Descrição

PETROL GABRO ATF DIII 20W é um lubrificante projetado para atender às necessidades de veículos de transmissões automáticas, direção e sistemas hidráulicos.

Campos de aplicação

Fluido de transmissão automática de base mineral e alto rendimento para uso em todos os veículos e aplicações que recomendem fluídos General Motors DEXRON-IIIH e Ford MERCON. Também é apropriado para uso em direções hidráulicas e sistemas hidráulicos que requeiram fluídos do tipo ALLISON C-4.

Níveis de desempenho e aprovações

- SAE 20W;
- Allison C-4.
- GM DEXRON® IIIH;

Benefícios

- Excelente fluidez em baixa temperatura;
- Proteção contra oxidação e desgaste;
- É compatível com a maioria dos anéis de vedação e não danifica anéis de borracha sintética;
- Possui propriedades especiais de atrito para uma troca de marcha mais suave e silenciosa e protege contra corrosão e ferrugem.

Características Típicas

Embalagens: 100mL, 200mL, 500mL, 1L, 20L, 200L.

Petrol Gabro ATF VI	Normas	Especificação
Cor	Visual	Vermelho
Viscosidade cSt 40°C	ASTM D-445	Típico 40,10
Viscosidade cSt 100°C	ASTM D-445	5,6 – 8,7
Índice de Viscosidade	ASTM D-2270	Típico 118
Ponto de Fulgor, °C	ASTM D 92 / NBR 11341	Típico 220
TAN - Índice de acidez, mgKOH/g	ASTM D 664 / NBR 14248	Típico 0,21

Características físico-químicas a título informativo.

