



Registro ANP nº 18579

PETROL CHERTE DIESEL SUPREMO CI-4 15W40

Descrição e campos de aplicação

Óleo lubrificante mineral multiviscoso para uso em motores a diesel de alta potência, superalimentados ou turboalimentados de caminhões, ônibus e tratores, em serviços rodoviários, urbanos ou fora de estrada e demais veículos que utilizam diesel como combustível, exigindo nível de desempenho API CI-4/SAE 15W40, entretanto, pode ser usado em substituição aos óleos com nível de desempenho API CH-4 e inferiores.

Níveis de desempenho e aprovações

- API CI-4/SAE 15W40;
- ACEA E7-12;
- VOLVO VDS-3;
- MACK EO-N;
- CATERPILLAR CAT ECF-2;
- MB 228.3;
- MAN M3275;
- MTU TIPO 2;
- CUMMINS CES 20078;
- GLOBAL DHD-1;
- RENAULT RLD-2.

Benefícios

- Proteção eficaz contra o polimento de camisas;
- Excelente estabilidade de viscosidade em serviço;
- Excepcionais propriedades antidesgaste e anticorrosão;
- Alto nível detergente-dispersante, o que permite limitar o espessamento do óleo devido a formação de fuligem.

Características Típicas

Embalagens de 1L, 5L, 20L.

Características	Normas	Especificação
Cor	ASTM D1500/NBR 14482	Máx. L3,5
Viscosidade cSt 40°C	ASTM D445/NBR 10440	50,0 – 100,0
Viscosidade cSt 100°C	ASTM D445/NBR 10441	12,5 – 16,3
Índice de Viscosidade	ASTM D2270/NBR 14358	Mín. 120
Densidade a 20/4°C (g/mL)	ASTM D1298	0,860
Ponto de Fluidez, °C	ASTM D97/NBR 11349	Típ. -30
Ponto de Fulgor, °C	ASTM D92/NBR 14483	Mín. 220
TBN (Índice de Basicidade Total), mgKOH/g	ASTM D664/D974/NBR 14248	Mín. 10,0

Características físico-químicas a título informativo.
Típ.: Típico

