

FICHA TÉCNICA

EXTRON DIESEL SPECIAL CH-4

Lubrificante Mineral para Motores a Diesel.



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Lubrificante mineral multiviscoso desenvolvido para motores a diesel de alto desempenho. Formulado com básicos selecionados e aditivo de alta performance para fornecer excelente desempenho sob todos os tipos de condições de operação. Sua formulação proporciona proteção contra oxidação, corrosão e desgaste, excelente proteção contra a formação de borra e depósitos em baixas e altas temperaturas.

Benefícios:

- ✓ Excelente controle de fuligem e limpeza do motor
- ✓ Resistência à oxidação, evitando verniz e formação de depósitos sobre o pistão e a turbina.
- ✓ Máxima proteção contra o desgaste corrosivo.
- ✓ Prolongamento dos intervalos entre trocas de óleo.
- ✓ Prolonga a vida útil do motor.

REGISTRO ANP: 18099

DESEMPENHO

ATENDE AOS SEGUINTE NÍVEIS DE DESEMPENHO:

	15W40	20W50
API CH-4	✓	✓

DADOS TÉCNICOS TÍPICOS

ENSAIO	UNIDADE	MÉTODO	DIESEL SPECIAL CH-4	
SAE	-	-	15W40	20W50
VISCOSIDADE 100°C	cSt	ABNT NBR 10441	14,76	19,17
VISCOSIDADE 40°C	cSt	ABNT NBR 10441	104,7	148,9
ÍNDICE DE VISCOSIDADE	-	ABNT NBR 14358	146	147
VISCOSIDADE CCS	mPa-S	ABNT NBR 14173	5353 a -20 °C	4740 a -15 °C
PONTO DE FULGOR	°C	ABNT NBR 11341	230	232
PONTO DE FLUIDEZ	°C	ABNT NBR 11349	-28	-27
TBN	Mg KOH/g	ABNT NBR 05798	7,92	7,92
CORROSIVIDADE AO COBRE	-	ABNT NBR 14359	1A	1A
CINZAS SULFATADAS	%	ASTM D 874	1,15	1,15

*"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".