



HD CH-4 SAE 20W40 API-CH4 MINERAL

Motores que operam em condições severas

Indicação

Lubrificante mineral multiviscoso para motores a diesel turbinados que operem em condições severas.

Nível de Desempenho: API-CH4

Propriedades e Benefícios

- ◆ Maior proteção em condições severas de uso;
- ◆ Controle da formação de depósitos no motor;
- ◆ Proporciona melhores partidas a frio;
- ◆ Maximiza a lubrificação em altas temperaturas.

Composição

Óleos minerais básicos e aditivos anticorrosivo, antidesgaste, antiespumante, antioxidante, detergente, dispersante, abaixador do ponto de fluidez e melhorador do índice de viscosidade.



Propriedades Típicas

HD CH-4 SAE 20W40 API-CH4 MINERAL		SAE 20W40
Cor	ASTM D-1500	4,5
Densidade à 20/4°C	ASTM D-4052	0,87
Viscosidade cSt à 40°C	ASTM D-445	131,15
Viscosidade cSt à 100°C	ASTM D-445	15,7
Índice de Viscosidade	ASTM D-2270	126
Ponto de Fulgor, vaso aberto (coc) °C.	ASTM D-92	215
Ponto de Fluidez, °C.	ASTM D-97	-21
TBN, mg KOH/g.	ASTM D-2896	8,16
Corrosividade ao cobre 3h a 100°C	ASTM D-130	1b

Os parâmetros contidos na tabela acima são valores típicos e não constituem especificação.

Informações do Produto

Embalagem	Cód. Produto	Cód. Barras Produto	Cód. Barras Caixa	Cód. ANP
24 x 1L	94024	7898099402156	17898099402153	18488
4 x 5L	94045	7898099402170	17898099402177	
20L	94020	7898099402163	-	
200L	94200	7898099402347	-	