



ECOTECH H13 SAE 10W30 API-SN MINERAL

Indicado para motores japoneses

Indicação

Óleo lubrificante mineral de alta performance desenvolvido para motores a gasolina, flex, etanol e GNV. Sua base de óleos minerais superiores garante excelente fluidez nas partidas a frio, lubrificando rapidamente todas as partes do motor. Sua base de aditivos garante excelente proteção antidesgaste, formando uma película química sobre as peças metálicas e protegendo-as mesmo nas condições mais severas. Desenvolvido especialmente para atender aos exigentes requisitos de veículos HONDA fabricados até 2013.

Nível de Desempenho: API-SN, ILSAC GF-5

Propriedades e Benefícios

- ◆ Prolonga a vida útil do motor;
- ◆ Proteção extra para motores com desgastes;
- ◆ Maior proteção nas partidas a frio;
- ◆ Reduz a formação de depósitos;
- ◆ Reduz o consumo de lubrificante;
- ◆ Formulação de base mineral superior;

Composição

Óleos básicos minerais e aditivos detergente e dispersante, melhorador de índice de viscosidade e abaixador de ponto de fluidez.

Propriedades Típicas

ECOTECH SAE 10W30 API-SN MINERAL		SAE 10W30
Cor	ASTM D-1500	3,5
Densidade à 20/4°C	ASTM D-4052	0,856
Viscosidade cSt à 40°C	ASTM D-445	75,25
Viscosidade cSt à 100°C	ASTM D-445	10,7
Índice de Viscosidade	ASTM D-2270	130
Ponto de Fulgor, vaso aberto (coc) °C.	ASTM D-92	225
Ponto de Fluidez, °C.	ASTM D-97	-33
TBN, mg KOH/g.	ASTM D-2896	7,26
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
12 x 1L	A1012	7898099405485	17898099405482	21691
200L	A1200	7898099405492	-	