

## 10W40 MAN 3277 SINTÉTICO

Proporciona maior desempenho do motor

### Indicação

Lubrificante sintético com formulação de alto desempenho desenvolvido para motores diesel de baixa emissão e alta potência que trabalham em condições altamente severas de carga e serviço. Compatível com motores modernos EURO V.

A norma MAN M 3277 é baseada na especificação ACEA E4, mas conta com benefícios adicionais como maior proteção contra desgaste.

**Nível de Desempenho:** ACEA E4, ACEA E7, MAN M 3277, MTU Cat 3, RLD-2, VOLVO VDS-3.

### Propriedades e Benefícios

- ◆ Atende a norma MAN 3277, entre outras;
- ◆ Proteção extra contra desgastes e corrosão;
- ◆ Ótimo controle de fuligem e depósitos;
- ◆ Ótima limpeza dos pistões;
- ◆ Melhor consumo de combustível;
- ◆ Excelente resistência em altas temperaturas.

### Composição

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

### Propriedades Típicas

CONTINENTAL 10W40 MAN 3277 SINTÉTICO		SAE 10W40
Cor	ASTM D-1500	2,5
Densidade à 20/4°C	ASTM D-4052	0,86
Viscosidade cSt à 40°C	ASTM D-445	103,1
Viscosidade cSt à 100°C	ASTM D-445	14
Índice de Viscosidade	ASTM D-2270	138
Ponto de Fulgor, vaso aberto (coc) °C.	ASTM D-92	220
Ponto de Fluidez, °C.	ASTM D-97	-33
TBN, mg KOH/g.	ASTM D-2896	14
Corrosividade ao cobre 3h a 100°C	ASTM D-130	1b

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

Embalagem	Cód. Produto	Cód. Barras Produto	Cód. ANP
20L	2910003559200	7894476093221	22842
200L	2910003559300	7894476093238	

