



## MAX TURBO CH-4 SAE 15W40 API-CH4 MINERAL

*Protege contra os desgastes corrosivos*

### 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;
- ◆ Redução do desgaste e corrosão;
- ◆ Proteção contra oxidação.

### 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

| MAX TURBO CH-4 SAE 15W40 API-CH4 MINERAL |             | SAE 15W40 |
|--|-------------|-----------|
| Cor                                      | ASTM D-1500 | 4,5       |
| Densidade à 20/4°C                       | ASTM D-4052 | 0,87      |
| Viscosidade cSt à 40°C                   | ASTM D-445  | 122,5     |
| Viscosidade cSt à 100°C                  | ASTM D-445  | 14,5      |
| Índice de Viscosidade                    | ASTM D-2270 | 120       |
| Ponto de Fulgor, vaso aberto (coc) °C.   | ASTM D-92   | 226       |
| Ponto de Fluidez, °C.                    | ASTM D-97   | -27       |
| TBN, mg KOH/g.                           | ASTM D-2896 | 11,12     |
| 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   | 95024        | 7898099401371       | 17898099401378    | 18078    |
| 4 x 4L    | 95044        | 7898099405393       | 17898099405390    |          |
| 20L       | 95020        | 7898099401395       | -                 |          |
| 200L      | 95200        | 7898099401401       | -                 |          |