



APLICAÇÕES

Eni Aster S é um óleo de corte mineral EP, isento de cloro, para maquinações severas, como corte e acabamento de engrenagens, escatelagem, roscagem interior e exterior, e brochagem em vários tipos de aços, alumínio e titânio com suas ligas.

Não é adequado para a maquinação do cobre e ligas amarelas.

VANTAGENS PARA O CLIENTE

- Baixa tendência à formação de névoa e de espuma
- Excelente acabamento superficial dos dentes das engrenagens
- Aumento da vida útil das ferramentas
- Elevada proteção contra a corrosão nas peças maquinadas e nas máquinas-ferramenta

ESPECIFICAÇÕES E APROVAÇÕES

- ISO 6743/7 L-MHF

CARACTERÍSTICAS

| Propriedades | Método | Unidade | Típico |
|---------------------------|-------------|--------------------|---------|
| Aspeto | - | - | límpido |
| Densidade a 15 °C | ASTM D 4052 | kg/m ³ | 895 |
| Viscosidade a 40 °C | ASTM D 445 | mm ² /s | 38,0 |
| Ponto de inflamação (COC) | ASTM D 92 | °C | 200 |
| Ponto de fluidez | ASTM D 97 | °C | -12 |





AVISOS

- Efetuar o teste de compatibilidade no caso de atesto com produto diferente.
- Mais informações estão disponíveis na ficha de dados de segurança do produto.

