



APLICAÇÕES

Eni Aster L é um óleo de corte inteiro mineral, isento de cloro, indicado para as operações de lapidação, polimento e retificação de materiais ferrosos e não ferrosos.

Também pode ser utilizado na maquinação automática de peças metálicas de reduzidas dimensões de alumínio, cobre e suas ligas.

VANTAGEM PARA O CLIENTE

- Baixa tendência à formação de névoa e fumos
- Boa capacidade detergente sobre as mós e rápida decantação do pó
- Elevada proteção contra a corrosão nas peças maquinadas e nas máquinas ferramentas

ESPECIFICAÇÕES E APROVAÇÕES

- ISO 6743/7 MHB

CARACTERÍSTICAS

Propriedades	Método	Unidade	Típico
Aspeto	APM 27	-	límpido
Densidade a 15°C	ASTM D 4052	kg/m ³	890
Viscosidade a 40°C	ASTM D 445	mm ² /s	10,0
Ponto de inflamação (COC)	ASTM D 92	°C	145
Ponto de fluidez	ASTM D 97	°C	-40
Corrosão do cobre	ASTM D 130	-	1b





AVISOS

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



eni