



APLICAÇÕES

Eni OPL 5 é um óleo de corte mineral especialmente formulado para polimento e retificação de metais ferrosos e ligas de alumínio.

O produto pode ser utilizado misturado com pó abrasivo micronizado à base de carbonetos. Adicionalmente apropriado para a lubrificação hidrostática de veios "spindle".

VANTAGENS PARA O CLIENTE

- Não contém aditivos quimicamente ativos, portanto não mancha os metais maquinados
- Mantém facilmente em suspensão os pós abrasivos utilizados nas operações de polimento; os pós decantados retornam facilmente à suspensão com uma simples agitação mecânica
- Baixa tendência para nebulização, baixa defumação, não dá origem a odores desagradáveis
- Ausência de espuma

ESPECIFICAÇÕES E APROVAÇÕES

- ISO 6743/7 L-MHA

CARACTERÍSTICAS

Propriedades	Método	Unidades	Típico
Aspecto	-	-	límpido
Densidade a 15°C	ASTM D 4052	kg/m ³	810
Viscosidade a 40°C	ASTM D 445	mm ² /s	4.3
Ponto de Inflamação (COC)	ASTM D 92	°C	130
Ponto de Fluidez	ASTM D 97	°C	-42





AVISOS

- Further Information are available on the Material Safety Data Sheet.



eni