



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

LUBRAOIL SS 16 – FLUIDO DE CORTE SEMI SINTÉTICO

Data: 24/11/2014

Revisão: 00

Anula e substitui versões anteriores

Descrição:

LUBRAOIL SS 16 é um fluido de corte semi-sintético, emulsionável em água e base mineral. Formulado especialmente para aplicações envolvendo altas taxas de remoção de materiais ferrosos e não ferrosos.

Aplicação:

Indicado para diversas operações de usinagem em serra, torno CNC, torno automático, torno revólver, furadeira, rosqueadeira e fresa.

Características:

- Alto poder de refrigeração;
- Ótimo poder de lavabilidade;
- Baixa formação de espuma;
- Resistente ao ataque de fungos e bactérias;
- Ótimo poder anticorrosivo;
- Ótima lubricidade;
- Ótimo acabamento superficial;
- Evita manchamento em metais não ferrosos.

Indicações de Uso:

Usar em soluções aquosas na concentração de 3 a 10% de acordo com a operação.

Propriedades Técnicas:

Densidade 20/4 °C	NPTA 02.00.09	0,990
pH emulsão 5%	NPTA 02.00.47	8,9
Corrosão cavacos FoFo	NPTA 02.00.39	Negativo
Cor Visual	VISUAL	Amarelado
Aparência	VISUAL	Límpido Transparente

Recomendações de Manuseio e Armazenagem:

Evitar contato prolongado e desnecessário com o produto.
Armazenar afastado de fontes de calor, chama ou faíscas.

Disponibilidade:

Container com 1000L
Tambores com 200L
Balde com 20 e 50L

Para maiores esclarecimentos e informações adicionais, consulte o departamento técnico da Lubraquim.