

# OVERSNIP 18

## ÓLEO PARA USINAGEM GERAL

25.09.16

### DESCRIÇÃO

**OVERSNIP 18** é um óleo de corte integral inativo de baixa viscosidade com aditivos de extrema pressão para usinagem de metais. Contém aditivos selecionados que proporcionam ao produto excelentes índices de produção com alto grau de acabamento nas peças usinadas.

### APLICAÇÕES

Indicado para operações de retífica, brunimento e usinagem geral em metais ferrosos e não ferrosos.

### PROPRIEDADES

- Redução do desgaste de ferramentas;
- Melhor acabamento das peças usinadas;
- Alta resistência à oxidação;
- Baixa formação de névoa.

### MODO DE USAR

Adicionar ao reservatório da máquina e evitar a contaminação com água.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cor	Castanho
Aparência	Líquido
Densidade a 20/24°C ASTM D 1298	0,870 – 0,880
Viscosidade a 40°C (cSt) ASTM D 445	10
Estabilidade Concentrado	Estável
Ponto de Fulgor °C	170
Corrosão Lâmina de Cobre	1A

### PRECAUÇÕES E PRIMEIROS SOCORROS

Em caso de contato com os olhos lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão procure o serviço de saúde mais próximo ou o CEATOX 0800 721 3000. Não deixe de usar os EPIs quando recomendado.

### ARMAZENAGEM

Mantenha o produto em sua embalagem original em local seco, coberto, fresco e ventilado, fora do alcance de crianças e animais.

### EMBALAGENS

- 5; 20; 50 e 200 litros.