

Supercut

1. Descrição geral

Para operações de corte de metal individuais ou em séries limitadas.

2. Características

- Lubrificação uniforme e arrefecimento excelente para reduzir a fricção e permitir uma vida útil prolongada.
- Oferece temperaturas operacionais mais baixas e permite velocidades operacionais mais elevadas.
- Formação uniforme de espuma.
- Seguro em todas as superfícies metálicas, sem corroer.
- Prático bico de pulverização de 360º (de cabeça para baixo) para aerossóis.

3. Aplicações

- Operações de corte normais.
- Metais e ligas normais para a maquinação.

4. Instruções

- Agitar bem antes da utilização.
- Pulverizar com uma distância curta.
- Repetir frequentemente durante a aplicação.
- Para remover resíduos ou produto em excesso, utilize um dos produtos removedores de CRC.
- **Para todos os produtos de CRC encontra-se disponível uma ficha técnica de segurança (MSDS), conforme a norma Europeia nº. 1907/2006, art. 31, e os respectivas adjudicações.**

• **NOTE:** O produto pode ser também utilizado para melhorar óleos de corte simples (usar 5% ou mais), no entanto, deve verificar em cada caso a compatibilidade e capacidade.

5. Dados técnicos do produto (sem agente propulsor)

| | |
|----------------------------|-----------------------------------|
| Aparência | Espuma. |
| Odor | Odor característico. |
| Peso específico | 0.879 g/cm ³ (@ 20°C). |
| Viscosidade | 55.9 mPa.s (@ 20°C). |
| Viscosidade cinemática | 23.09 mPa.s (@ 40°C). |
| Flash point active product | >170 °C |

Anotações

Todas as declarações incluídas nesta publicação baseiam-se em experiências de serviço e/ou testes laboratoriais. Devido à ampla variedade de equipamentos e condições, bem como aos imprevisíveis factores humanos envolvidos, recomendamos que, antes da utilização, os seus produtos sejam



Technical Data Sheet

Supercut

testados relativamente a tarefa em questão. Todas as informações são prestadas de boa fé, no entanto, sem garantia expressa ou implícita. Por motivos de legislação, disponibilidade de componentes ou conhecimentos actualmente adquiridos, esta ficha de dados técnicos pode ser submetida a uma revisão, a qualquer momento. A versão mais recente e unicamente em vigor desta ficha de dados técnicos ser-lhe-á enviada ao seu pedido ou pode ser encontrada na nossa página de Internet: www.crcind.com Recomendamos que se registe na nossa página de Internet para este produto, para poder receber automaticamente, de futuro, qualquer versão actualizada.

Versão: CRC_GREEN-SUPERCUT-20190405

Data: 05/04/2019