

BOLETIM TÉCNICO

TECNOCUT M

Descrição

TECNOCUT M é um óleo de corte solúvel mineral para usinagem em geral, com excelentes propriedades que lhe conferem uma alta lubricidade e refrigeração, proporcionando um excelente desempenho na área de corte.

Características técnicas

- Alto poder
- Alta Diluição;
- Excelente proteção anticorrosiva;
- Resistente a ataques bacteriológicos;
- Gera pouca formação de espuma;
- Excelente acabamento superficial;
- Excelente estabilidade;
- Indicado para metais ferrosos e não ferrosos;

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS	
Cor	Amarelo
Densidade	0,90 ± 0,02
Odor	Característico
Solubilidade em H2O	Solúvel
Corrosão 5%	Negativo
Emulsão	Leitosa

Aplicação

TECNOCUT M é recomendada para operações de usinagem e retificação em Tornos CNC, Centros de Usinagem, Retíficas, Fresadoras CNC, Furadeiras, e outras máquinas operatrizes que trabalhem com óleos solúveis.

Indicação

O TECNOCUT M deve ser utilizado numa proporção de 20:1. Preparar a solução antes de adicionar a máquina. Realizar as reposições com soluções previamente preparadas. Remover periodicamente os cavacos do tanque para que eles não retornem a zona de corte. Para uma maior durabilidade e conservação do óleo de corte é recomendada a limpeza da máquina antes de adicionar a emulsão do fluido, acompanhamento periódico da diluição correta e da manutenção regular do fluido, sobretudo antes dos fins-de-semana e dos períodos de encerramento.

Embalagem

- Bombona 20 lts
- Tambor 200 lts
- Container 1000 lts

