

MV AQUA100

Fluido para Usinagem e Retífica - protetivo

Descrição:

Produto sintético refrigerante base aquosa, aditivado com V-active, composto de matérias primas orgânicas, que evitam resíduos sólidos em superfícies tratadas.

Propriedades:

- Alto rendimento operacional
- Contém agente de lubrificidade
- Baixa tendência ao crescimento microbológico
- Formador de filme de espessura quase imperceptível
- Capacidade de fixar os cristais estabilizadores de superfície anti-corrosivos: V-active
- Excelente separação de "tramp oil"

Aplicação:

Este produto é recomendado para:

- Usinagem de ferrosos que exijam proteção em fase intermediária de processo

DADOS TÍPICOS	
Tipo de filme	Monomolecular
Teste de corrosão Din 51360 à 3%	0A
Temperatura ideal de trabalho	Ambiente
Concentração recomendada	Retífica 3% Torno 7% Fresa / Furação - 10%
pH	9,2
Cor	Amarelo
Densidade a 20°C	1,060g/cm ³