



# TRIM<sup>®</sup> TC 239

## *Antiespumantes pintáveis*

### DESCRIÇÃO GERAL:

O TRIM<sup>®</sup> TC 239 é um aditivo pintável e revestível usado para controlar a espuma em fluidos de corte e em sistemas de lavagem de peças.

### DIRETRIZES PARA APLICAÇÃO

- A taxa de adição máxima é um galão por 1.000 galões de volume do reservatório. O uso de quantidade inferior à acima será eficaz no seu sistema.
- Para melhores resultado, pré misture o TC 239 com a solução ativa até que fique na consistência de água. A mistura deve então ser adicionada a acima da espuma.
- Pulverizar a pré mistura do TC 239 diretamente na espuma fará com que a espuma se desmanche rapidamente.
- O uso excessivo do TC 239 pode causar mais espuma e/ou forma resíduo na máquina, peças ou ferramentas.
- Agite ou mexa bem antes de adicionar. Se diluir a solução ativa, agite ou mexa a mistura antes de adicionar.
- Não congele ou armazene acima de 115°F (46°C).

### SAÚDE E SEGURANÇA

- Consulte a FISPQ mais recente, disponível na Master Chemical ou junto ao distribuidor autorizado da Master Chemical.

### ASSISTÊNCIA TÉCNICA

- Para obter assistência técnica nos Estados Unidos e Canadá, ligue para a Linha de Assistência Técnica no número 1-800-537-3365. Todos os outros clientes internaciona, ligue para 1-419-874-7902.
- Disponível em: AccUDose<sup>™</sup> de 2 quartos (0,9478 l), cilindro de 5 galões e barril de 54 galões

### PROPRIEDADES FÍSICAS (DADOS TÍPICOS)

Forma ..... Líquido  
Cor ..... Branca

Ponto de fulgor ..... 85°C (185°F) (ASTM D92-12B)  
pH do concentrado (intervalo) ..... 6.5–8.0

Uma vez que está fora de nosso controle as condições em que estes produtos serão usados, não são dadas garantias ou declarações com relação ao uso desse produto.

TRIM<sup>®</sup> é uma marca registrada da Master Chemical Corporation.  
© 2001-2011 Master Chemical Corporation  
Revisado em 29 de abril de 2014