

# K Kool 100 (Chem Cool)

Óleo de corte sintético

Proporciona um equilíbrio superior entre lubrificação e proteção contra corrosão



- Prolonga a vida útil das ferramentas de corte
- Dissipa o calor do desbaste
- Espuma muito reduzida
- Múltiplas aplicações
- Taxa de diluição económica

## PROBLEMA SOLUÇÃO

Ingredientes perigosos nos óleos de corte

K KOOL100 não contém produtos químicos clorados ou sulfonatos, nitritos, nitratos ou fenóis.

Dificuldade em eliminar óleos de corte contaminados

K KOOL100 proporciona uma excelente separação do óleo para uma eliminação mais fácil dos óleos gastos.

Vários óleos de corte para os diferentes tipos de material a trabalhar

K KOOL100 pode ser usado com todos os metais ferrosos e não ferrosos, exceto magnésio. É excelente para todas as operações de alta velocidade.

Problemas de visibilidade com óleos de corte opacos

K KOOL100 é transparente quando diluído, oferecendo uma boa visibilidade da área.

# K Kool 100

Óleo de corte sintético

## ÁREAS DE APLICAÇÃO

K KOOL100 é ideal para usar ao:

- Rectificar
- Desbastar
- Furar
- Fresar
- Mandrilar
- Roscar
- Serrar
- Estampar

Usar K KOOL100 em áreas tais como:

- Metalomecânicas
- Instalações industriais
- Escolas
- Caminhos de ferro
- Estaleiros



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Aspeto	Líquido amarelo claro, transparente quando diluído com água
Cheiro	A aminas
pH	9
Peso específico	1.04

\* Consultar o rótulo para instruções e precauções completas antes de utilizar este produto.

## MODO DE USAR

1. Antes de usar, remover o óleo de corte antigo, aparas e sujidade do reservatório e da máquina.
2. Limpar e desinfetar, em seguida drenar e enxaguar com água limpa. Encher com líquido refrigerante diluído novo como recomendado.
3. DOSE PARA TRABALHO GERAL COM MÁQUINAS: 1:10 a 1:50 com água, dependendo do trabalho e do metal a trabalhar. No caso de formação de espuma, reduzir a dose. Se houver vestígios de corrosão, aumentar a dose.

**NOTA:** Não recomendado para máquinas magnésio ou ligas de magnésio. Adicionar sempre produto à água, e não o contrário, ao diluir. Não recomendado para punçar ou roscar.



- NCH Portugal – Comércio de Produtos Industriais, Lda  
Empreendimento Central Park  
Rua Alexandre Herculano, 3 – 4º Piso  
2795-242 LINDA-A-VELHA
- Tel: 213 807 550
- Fax: 213 807 559
- [www.ncheurope.com](http://www.ncheurope.com)
- [quernite\\_lis@nch.com](mailto:quernite_lis@nch.com)