

CARACTERÍSTICAS

Utilizável para:

- Liga de aço
- Aço inox
- Aço
- Ferro fundido
- Liga de alumínio
- Titânio

IDEAL PARA

- laborações mecânicas e retificação
- operações de corte geral de gravidade média

APLICAÇÕES

- Retificação
- Fresagem
- Torneamento
- Roscagem
- Furação profunda
- Brocagem
- Brochagem
- Traçagem
- Moagem

MAXCLEAN

MaXclean é um produto solúvel sintético utilizado para a limpeza das máquinas equipadas com a tecnologia MaXtreme.

Não contém óleo mineral e assegura uma limpeza perfeita das ferramentas/máquinas ferramenta graças a fortes características detergentes, a excelentes propriedades de refrigeração dos produtos sintéticos e a prestações lubrificantes para laborações mecânicas e de altas prestações.



As **VANTAGENS** resultantes da sua utilização são diversas:

- ✓ Sem óleo mineral.
- ✓ Sem boro e bactericida.
- ✓ Elevado teor de aditivos polares e sintéticos.
- ✓ Evita a formação de resíduos nas ferramentas.
- ✓ Excelentes propriedades anti corrosão em materiais ferrosos e não ferrosos.

SUGESTÃO DE USO

Misture MaXclean apenas com água, a concentração recomendada é de 5%.

PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Ponto de ebulição inicial e intervalo de ebulição (°C)	>100
Densidade relativa (g/cm ³)	1040
a (°C)	20
Viscosidade (mm ² /s)	32.6
a (°C)	40
Ponto de fluidez (°C)	-18

INFORMAÇÕES PARA COMPRA

MaXclean – 20 KG	3226695
MaXclean – 205 KG	3226696

C2329PP WK 08/20

Os produtos Dropsa podem ser adquiridos nas filiais Dropsa e distribuidores autorizados; consulte o site www.dropsa.com/contact ou escreva para sales@dropsa.com

Informação do Distribuidor: