



# Petrol Solúvel

ANP 6973

## Descrição

Óleo de corte solúvel para a usinagem de metais ferrosos e não ferrosos

## Utilização do produto

Desenvolvido para ser utilizado em emulsão aquosa que varia de 5 a 20% em máquinas operatrizes nas operações de: torneamento, mandrilhamento, faceamento, aplainamento, broqueamento, serramento e outros.

Pode ser utilizado como desmoldante de alguns materiais e amaciante de couro.

## Vantagens

Aditivos como tensoativos, anticorrosivos, bactericidas e antiespumantes;

Produz emulsões brancas muito estáveis ao misturadas em água nas proporções adequadas.

Ótimas propriedades lubrificantes e refrigerantes

## Características Típicas

Embalagem: 20 L

<b>Petrol Solúvel</b>	<b>ISO VG 15 a ISO VG 32</b>
Aspecto	Líquido, Límpido
Cor	4,5
Viscosidade Cinemática, 40 ° C, cST	15,0 – 45,0
Estabilidade a Temperatura Ambiente	Min. 180
Estabilidade a Baixa Temperatura	Estável
Emulsão a 10%, Estabilidade 72h	Estável
Ph, 20° C	8,5 – 10,5
Quebra de Espuma	Máx. 10s
Resistência a Formação de Bactérias	Alta
Corrosão em Cavacos de Ferro Fundido Emulsão 5%	Máx. 5 pontos