



# Valvoline® 35RS



Lubrificante altamente parafínico, de baixa viscosidade e excelente resistência à oxidação, desenvolvido para lubrificação de fusos e mancais na indústria têxtil e máquinas de costura industriais ou domésticas. O Valvoline 35 RS é recomendado para mecanismos operando em elevada rotação, com pequenas folgas. Sua viscosidade adequada permite a rápida formação de uma película hidrodinâmica de lubrificação através do movimento giratório do eixo. A baixa resistência imposta ao movimento relativo entre os componentes lubrificadas, devido a sua baixa viscosidade, possibilita uma otimização no consumo de energia.

## As Vantagens do 35 RS

- Excelente proteção anticorrosiva e antiferruginosa aos componentes lubrificadas.
- Reduz os custos e paradas para manutenção.
- Aumenta a vida útil dos equipamentos pela sua excepcional ação antidesgaste.
- Excelente propriedade contra a formação de espuma.

## Características

## ISO VG 15

Cor ASTM	L0,5
Densidade	0,855
Viscosidade Cinemática @ 40°C, cSt	14,91
Viscosidade Cinemática @ 100°C, cSt	3,33
IV (Índice de Viscosidade)	88
Ponto de Fulgor (COC), °C	170
Corrosão em Lâmina de Cobre	1A

## Embalagens

Caixa 24 x 1L (Somente ISO 15)

## Saúde / Segurança / Meio Ambiente

- Óleo usado é reciclável, entregue-o a um posto de serviço ou ponto de coleta autorizado conforme resolução CONAMA n. 09 (Conselho Nacional do Meio Ambiente)
- Evite danos ao meio ambiente e ao indivíduo utilizando corretamente o produto conforme instruções do rótulo
- Uma ficha apresentando dados de segurança em conformidade com a legislação encontra-se a sua disposição junto ao seu representante comercial

**Consulte o SAC - Grande São Paulo: (011)5053-9292 e Demais Regiões: 0800 11 3556**

Todas as informações contidas neste boletim baseiam-se em dados disponíveis na data de sua publicação reservando-nos o direito de realizar quaisquer modificações a qualquer momento sem prévio aviso.

[www.valvolinecummins.com.br](http://www.valvolinecummins.com.br)