

## **FORTLUB HL**

Óleo lubrificante para sistemas hidráulicos que operem em condições severas de pressão e temperatura, nas viscosidades **ISO VG 68**.

**Fortlub HL** é formulado a partir de base mineral e aditivos, apresenta elevada resistência a oxidação, espuma e boa demulsibilidade.

**Fortlub HL** é destinado a sistemas centralizados bombas, compressores e outros equipamentos industriais com alta pressão de trabalho. Assegura a confiabilidade e o desempenho do equipamento hidráulico

**Fortlub HL** atende ao nível de desempenho: **HLP – DIN 51524 PART 1**.

### **ANÁLISES TÍPICAS**

<b>GRAU ISO</b>	<b>68</b>
Viscosidade a 40°C, cSt	61,2 à 74,8
Viscosidade a 100°C, cSt	7,8 (mín.)
Índice de Viscosidade	100 (mín.)
Índice de Acidez Total, mgKOH/g	0,50 (máx.)
Ponto de Fulgor (V.A), °C	195 (mín.)
Ponto de Fluidez, °C	-12 (máx.)

(\*) As recomendações e sugestões que fazemos acima quanto ao uso de nossos produtos, baseiam-se em resultados de experiências anteriores, podendo, porém, serem consideradas como orientação geral. Não podemos dar garantias formais sobre resultados futuros devido à diferença de condições de uso. Colocamos à disposição o nosso departamento técnico, o qual está apto a auxiliá-lo na aplicação de nossos produtos. Consulte-o caso necessário.