

FICHA TÉCNICA

LUBRIOIL HIDRÁULICO HL

Lubrificante Mineral para Sistemas Hidráulicos.



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Lubrificante mineral para sistemas hidráulicos e circulatórios equipados com bombas de palhetas, engrenagens ou de pistão e sistemas hidráulicos de caminhões basculantes. Proporciona proteção contra desgaste e a corrosão das partes lubrificadas.

Benefícios:

- ✓ Excelentes propriedades antioxidantes e antiferrugem.
- ✓ Excelente estabilidade térmica e hidrolítica.
- ✓ Boas características de separação de água.
- ✓ Compatível com todos os tipos de vedações dos sistemas hidráulicos.
- ✓ Proporciona maior vida útil do equipamento, em função da sua elevada lubrificação.

PRODUTO ISENTO DE REGISTRO ANP

DESEMPENHO

ATENDE AOS SEGUINTES NÍVEIS DE DESEMPENHO:

	32	46	68	100	150
DIN 51524 Parte 01 (HL)	✓	✓	✓	✓	✓

DADOS TÉCNICOS TÍPICOS

ENSAIO	UNIDADE	MÉTODO	HIDRÁULICO HL				
			32	46	68	100	150
ISO	-	-	32	46	68	100	150
VISCOSIDADE 40°C	cSt	ABNT NBR 10441	35,05	45,64	67,10	100,6	142,7
ÍNDICE DE VISCOSIDADE	-	ABNT NBR 14358	116	114	116	116	120
PONTO DE FULGOR	°C	ABNT NBR 11341	230	240	228	228	228
PONTO DE FLUIDEZ	°C	ABNT NBR 11349	-26	-26	-25	-25	-20

*“Os resultados acima podem apresentar leves alterações, devido ao intervalo de trabalho existente. Utilize o produto de acordo com as recomendações do fabricante, respeitando os períodos de troca e manutenção”.