BOLETIM TÉCNICO LUST RUBI AW HLP

Lubrificante para Sistemas Hidráulicos



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Lubrificante mineral de alto desempenho desenvolvido para aplicações em sistemas hidráulicos de alta pressão, operando sob condições de moderado a severo.

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.

COMPOSIÇÃO

Óleos minerais derivados de petróleo, aditivos anticorrosivos, antidesgaste, antioxidantes e antiespumantes.

CLASSIFICAÇÃO

DENISON HF-0, HF-1 e HF-2 (ISO 32, 46 e 68); BOSCH REXROTH (ISO 32, 46 e 68); US STELL 126/127 (ISO 32, 46 e 68); CINCINNATI MACHINE P-68 (ISO 32), P-69 (ISO 68), P-70 (ISO 46); GENERAL MOTORS LS2 (ISO 32 e 46); DIN 51524 PARTE 2 (TIPO HLP); VICKERS M-2950-S E I-286 (ISO 32, 46 e 68); AGMA 9005 - R&O Gear Lubricants (ISO 46, 68 e 100); AFNOR FILTERABILITY, AFNOR NF E 48-603 HM; ISO 11158 HM

EMBALAGEM

Produto disponível em acondicionamentos de balde 20 litros e tambor 200 litros.

DADOS TÉCNICOS TÍPICOS

ENSAIO	UNIDADE	MÉTODO	RUBI AW HLP				
ISO	-	-	32	46	68	100	150
VISCOSIDADE 40°C	cSt	ABNT NBR 10441	31,80	44,03	68,15	99,8	152,6
VISCOSIDADE 100°C	cSt	ABNT NBR 10441	5,63	6,96	10,45	11,53	17,78
ÍNDICE DE VISCOSIDADE	-	ABNT NBR 14358	117	116	140	103	129
PONTO DE FULGOR	°C	ABNT NBR 11341	228	228	226	230	232
COR ASTM	-	ABNT NBR 14483	1,0	1,0	1,5	3,0	3,0
TAN	mgKOH/g	ABNT NBR 14248	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
PONTO DE FLUIDEZ	°C	ABNT NBR 11349	-26	-26	-26	-20	-20
DENSIDADE 20/4°C	g/cm3	ABNT NBR 7148	0,852	0,856	0,860	0,864	0,866

^{*&}quot;As informações contidas nesta publicação são baseadas em nossas experiências de laboratório e de campo. A utilização em condições e/ou ambientes diferentes dos conhecidos podem alterar um ou vários dos dados apresentados nesta publicação, e, nestes casos, nossa responsabilidade estará restrita às informações por nós confirmadas e/ou alteradas após a apresentação pelo(s) usuário(s) de suas condições de uso".

