## FICHA DE PRODUTO

# HIDRALUB AW 46



#### **CARACTERÍSTICAS:**

Lubrificante mineral antidesgaste de alto desempenho desenvolvidos para sistemas hidráulicos de alta pressão operando sob condições moderadas a severas. Formulado com óleos basicos de alta qualidade e aditivos de desempenho cuidadosamente selecionados para fornecer excelente proteção contra a degradação da oxidação, ferrugem, corrosão e desgaste.

#### Vantagens:

- ✓ Excelente 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.

**ATENDE:** Denison HF-0, HF-1 e HF-2; Cincinnati P-70; DIN 51524 Parte 2 (HLP), VICKERS M-2950-S E I-286-S e AFNOR Filterability.

USOS: Sistemas hidráulicos e circulatórios.

### ANÁLISES TÍPICAS

Ensaio	Unidade	Método	HIDRALUB
			$\mathbf{AW}$
Viscosidade ISO	-	-	46
Viscosidade a 40°C	cSt	NBR 10441	44,03
Viscosidade a 100°C	cSt	NBR 10441	6,96
Índice de Viscosidade		NBR 14358	116
Ponto de Fulgor	°C	NBR 11341	228
Ponto de Fluidez	°C	NBR 11349	-26

Rev.: 02 01/2021