



GULF HARMONY AW 46

Data: 10/06/2019

Revisão: 1

BOLETIM TÉCNICO

GULF HARMONY AW 46 óleo lubrificante para sistemas hidráulicos e circulatórios.

GULF HARMONY AW 46 são formulados com óleos base de alta qualidade e aditivos de desempenho cuidadosamente selecionados para fornecer excelente proteção contra a degradação da oxidação, ferrugem, corrosão e desgaste.

GULF HARMONY AW 46 atende especificações 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.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS	MÉTODOS	VALORES
ASPECTO	VISUAL	LÍQUIDO/LÍMPIDO
VISCOSIDADE CINEMÁTICA 40°C	ABNT NBR 10441	45,90
ÍNDICE DE VISCOSIDADE	ABNT NBR 14358	116
COR ASTM	ABNT NBR 14483	1,5
PONTO DE FULGOR °C	ABNT NBR 11341	228
DENSIDADE 20°C g/ml	ABNT NBR 7148	0,856

LUANA FREITAS DE SOUZA
RESPONSÁVEL TÉCNICO
CRQ 04477805 IV REGIÃO

Elaborado por: Luana Freitas

Aprovador por: Luana Freitas

Histórico da Alteração: Revisão geral do documento

Form Nº 088 – Rev.0