



GULF HARMONY AW 150

Data: 08/01/2016

Revisão: 1

BOLETIM TÉCNICO

GULF HARMONY AW 150 é um óleo lubrificante para sistemas hidráulicos e circulatórios.

GULF HARMONY AW 150 é um óleo básico mineral composto por uma mistura de hidrocarbonetos com predominância de parafínicos; composto de pacotes de aditivos com características antiferrugem, detergente-dispersante, antiespumante, antidesgaste, anticorrosivo, antioxidante e melhorador de fluidez.

GULF HARMONY AW 150 atende AGMA 9005 (R&O GEAR LUBRIFICANTS), DIN 51524 PARTE 2 (HLP) E PARTE 3 (HVLP), DENISON HF-0 E HF-2, VICKERS M-2950-S E I-286-S, ROBERT BOSCH FLUID POWER E MIL-H-17672D.

| CARACTERÍSTICAS TÍPICAS | MÉTODOS | VALORES |
|------------------------------|----------------|-----------------|
| ASPECTO | VISUAL | LÍQUIDO/LÍMPIDO |
| VISCOSIDADE CINEMÁTICA 100°C | ABNT NBR 10441 | Min. 13,5 |
| VISCOSIDADE CINEMÁTICA 40°C | ABNT NBR 10441 | 135 / 165 |
| ÍNDICE DE VISCOSIDADE | ABNT NBR 14358 | MÍN 94 |
| COR ASTM | ABNT NBR 14483 | MÁX 4,0 |
| PONTO DE FULGOR °C | ABNT NBR 11341 | MÍN 210 |
| DENSIDADE 20°C g/ml | ABNT NBR 7148 | 0,850 / 0,87 |

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

Av José Ilio Veronez, 211 Tel.: (14) 3283-8070
Distrito Industrial VII, Pederneiras - SP – CEP: 17280-000
www.ultraxlub.com.br