

# INFORMACIÓN DEL PRODUCTO



## VALVOLINE™ AW HYDRAULIC OIL

Valvoline AW (Anti-Wear) Hydraulic Oil es un aceite lubricante para circuitos hidráulicos industriales, aplicables también a sistemas hidráulicos automotrices, agrícolas, marinos y otros.

Está formulado con aceites base minerales hidrotratadas y aditivos que le imparten características especiales como minimizar los efectos de oxidación en el aceite, proteger contra el desgaste y evitar la herrumbre. Es un aceite formulado para contrarrestar la formación de espuma y permitir su fluidez a bajas temperaturas, puede mantenerse en servicio por largo tiempo.

AW Hydraulic Oil es un lubricante recomendado para sistemas de circulación, combinados con sistemas hidráulicos y reductores, también es aplicable en la lubricación a plena pérdida de maquinarias, es utilizado además para circuitos cerrados de lubricación dando servicio a varios elementos en conjunto.

AW Hydraulic Oil ISO 32/46/68/100/150 cumple con las especificaciones: Parker Hannifin France (Denison) HF-1, HF-2, HF-0, Eaton Vickers M-2950-S/I-286-S, Cincinnati Machine P-68/69/70, GM LS-2, DIN 51524 Part 2, JCMAS HK P041, ISO 11158, U.S. Steel 127/136, DIN 51524 Part 3 HVL P, GM LS-2, Bosch Rexroth RDE 90235, SAE MS1004, ASTM D6158 HL, HM, HV, HMHP, HVHP.

Propiedades típicas:	ISO 32	ISO 46	ISO 68	ISO 100	ISO 150
Viscosidad @ 100°C, cSt	5.5	7.0	8.9	11.3	15.1
Viscosidad @ 40°C, cSt	32.00	46.00	68.00	100.0	150.0
Índice de Viscosidad	108	109	104	99	101
Punto de Inflamación, °C	210	230	240	250	260
Punto de Escurrimiento, °C	-30	-24	-24	-21	-21
Gravedad API	33.3	31.7	31.0	30.3	30.0
Demulsibilidad, 54 °C/82 °C	40-40-0(30)	40-40-0(30)	40-40-0(30)	40-40-0(60)	40-40-0(60)

Números de partes:	ISO 32	ISO 46	ISO 68	ISO 100	ISO 150
Balde 2.5 galones	-----	-----	HIH00680250	-----	-----
Balde 5 galones	HIH00320500	HIH00460500	HIH00680500	HIH01000500	HIH01500500
Tanque de 55 galones	HIH00325500	HIH00465500	HIH00685500	HIH01005500	HIH01505500

Consulte la hoja de datos de seguridad (MSDS) de Valvoline para obtener información de salud y seguridad. Esta información solo aplica a los productos elaborados en los siguientes lugares: Ecuador.

Fecha de Revisión:  
31/03/2025

Elaborado por:  
JCA