

Importado y distribuido por Global de Lubricantes y Repuestos/Multiservicios Chacón



## **AW-68 Aceite Hidráulico**

**El aceite hidráulico REX AW-68** es un aceite hidráulico antidesgaste de uso general diseñado para proporcionar una excelente estabilidad térmica, protección antidesgaste, antiespuma, herrumbre y oxidación para bombas, motores, válvulas y otros componentes del circuito hidráulico. El aceite hidráulico REX AW-68 es adecuado para su uso en la mayoría de los sistemas hidráulicos de equipos industriales, marinos y móviles donde los requisitos de servicio son normales a moderados y la protección contra el desgaste de servicio pesado a largo plazo no es crítica. Cumple con muchos requisitos de servicio, incluidos: Cincinnati Fives P-68, P-69, P-70, Parker Hannifin HF-0, HF-1, HF-2, Vickers 35VQ25A, Eaton/Vickers M-2950-S, 1-286 -S, Ford M6C32, Chrysler, General Motors LS-2, DIN 51524 Parte 1 y 2, ASTM D6158, ISO 11158 y especificaciones US Steel 136. para estabilidad y durabilidad

## **Beneficios y aplicaciones**

- Sensibilidad de la viscosidad a baja temperatura.
- Los aditivos especiales proporcionan control de lodos y depósitos, y una vida útil más larga.
- Excelente protección contra el óxido y la corrosión para rodos los componentes del sistema.
- Excelente protección antiespumante y rápida liberación de aire.

## Características típicas -Aceite hidráulico AW-68

GRADO ISO	68
Color	L 2.5
Gravedad específica 15.6 °C (60°F)	0.867
Viscosidad a 100°C,cSt	9
Viscosidad a 40°C,cSt	66.2
Indice de viscosidad	111
Punto de Fluidez, °C/°F	-33/-27.4
Punto de inflamacion COC °C/°F	246/474.8
Demulsibilidad D1401	Aprobado

Método de prueba Los datos de prueba típicos de ASTM son valores promedio únicamente. Pueden ocurrir variaciones menores, que no afectan el rendimiento.



Fabricado por Midwest Marketing Addison, IL 60101

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y MANEJO: consulte las hojas de datos de seguridad (SDS) para obtener información de seguridad y manejo adecuado. Utilice el mismo cuidado y manejo que con cualquier producto derivado del petróleo. Nada de lo aquí contenido se considerará que constituye una garantía, expresa o implícita, de que dicha información o datos son correctos o que los productos descritos son comercializables o aptos para un propósito particular, o que dicha información, datos o productos pueden usarse sin infringir patentes de terceros.