



Los aceites HDAX® 5100 Ashless Gas Engine Oils son recomendados para los motores de gas fabricados por:

- **Ajax**
- **Caterpillar** (excepto 3400, 3500, 3600)
- **Clark-Dresser**
- **Cooper Bessemer** (dos tiempos)
- **Dresser-Rand (Ingersoll-Rand)** Categorías I y II
- **Fairbanks-Morse/MEP**
- **Waukesha** VR e Intermedio/Clinton
- **Worthington** (dos tiempos)

Los aceites SAE 15W-40 pueden no ser apropiados para motores a gas, grandes y medianos. Antes de usar el aceite HDAX 5100 Ashless Gas Engine Oil SAE 15W-40 en estas aplicaciones, consulte con Chevron al 1-800-LUBE-TEK o lubetek@chevron.com.

## INFORMACIÓN DE PRUEBAS TÍPICAS

Grado SAE	15W-40	30	40
Número de Producto	232308	232373	232307
Número MSDS	26850MEX	26850MEX	7050MEX
Densidad a 15°C, kg/L	0,8746	0,8773	0,8790
Viscosidad, Cinemática cSt a 40°C cSt a 100°C	118,3 15,6	104 11,4	134 13,5
Índice de Viscosidad	137	95	95
Punto de Inflamación, °C(°F)	230(446)	252(486)	260(500)
Punto de Escurrimiento, °C(°F)	-33(-27)	-30(-22)	-27(-17)
Ceniza Sulfatada, wt %	nil	nil	nil
Número Ácido, ASTM D664	1,0	1,0	1,0
Número Base, ASTM D2896	3,0	3,1	3,1
Fósforo, ppm	670	670	670
Zinc, ppm	<10	<10	<10

Pueden esperarse variaciones menores en la información de pruebas típicas en fabricación normal.

Confirme siempre que el producto seleccionado es consistente con las recomendaciones del fabricante del equipo respecto a sus condiciones de operación y las prácticas de mantenimiento del cliente.

20 marzo 2014  
GEO-40s