



Los aceites HDAX® 3200 Low Ash Gas Engine Oils están formulados para satisfacer los requerimientos de compatibilidad de catalizador y son especialmente adecuados para instalaciones que requieren baja cantidad de fósforo para evitar el envenenamiento del catalizador del escape.

Los aceites HDAX 3200 Low Ash Gas Engine Oils son adecuados para uso con combustibles que contienen bajos niveles de azufre. En aplicaciones de gas ácido, un aceite tales como HDAX 5300 Medium Ash Gas Engine Oil SAE 40 puede requerir se de un aceite con mayor reserva de base.

## INFORMACIÓN DE PRUEBAS TÍPICAS

Grado SAE	30	40
Número de Producto	232310	232311
Número MSDS	32277	32277
Densidad a 15°C, kg/L	0,8773	0,8794
Viscosidad, Cinemática cSt a 40°C cSt a 100°C	97,3 11,4	124 13,5
Índice de Viscosidad	104	104
Punto de Inflamación, °C(°F)	222(432)	230(446)
Punto de Escurrimiento, °C(°F)	-27(-17)	-27(-17)
Ceniza Sulfatada, wt %	0,45	0,45
Número Ácido, ASTM D664	1,0	1,0
Número Base, ASTM D2896	4,0	4,0
Fósforo, ppm	280	280
Zinc, ppm	320	320

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-75s