



TEXACO HYDRAULIC OIL AW

DESCRIPCION

TEXACO HYDRAULIC OIL AW es un aceite hidráulico de alta calidad formulado con aceites base parafínicos de elevado índice de viscosidad y un paquete de aditivos antioxidante, anti-corrosivo, anti-desgaste, antiespumante y extrema presión (EP).

TEXACO HYDRAULIC OIL AW presenta excelente filtrabilidad, incluso en presencia de agua. Si la contaminación por agua es importante, tiene lugar una rápida separación, lo que permite, por simple decantación, su eliminación y posterior reutilización del aceite.

TEXACO HYDRAULIC OIL AW es totalmente compatible con todo tipo de gomas utilizadas habitualmente en sistemas hidráulicos. Conserva los retenes, cierres y ajustes evitando las fugas.

APLICACIONES

TEXACO HYDRAULIC OIL AW se recomienda para el uso en todo tipo de sistemas hidráulicos, incluyendo los que operan en condiciones severas de trabajo. También puede utilizarse en bombas de paletas y engranajes

TEXACO HYDRAULIC OIL AW se puede emplear como aceite de circulación, ya que cumple los requisitos de los fluidos CL.

NIVEL DE CALIDAD

TEXACO HYDRAULIC OIL AW supera las especificaciones:

DIN 51524 part 2 HLP
Denison HF-O y HF-2
Cincinnati Milacron: P68 (HM-32), P69 (HM-68), P70 (HM-46)
Sperry Vickers M-2950-S, 1-286-S

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

Texaco Hydraulic Oil AW	32	46	68
Viscosidad a 40 °C, mm ² /s	32	46	68
Viscosidad a 100 °C, mm ² /s	5.3	7.0	9.1
Índice de Viscosidad	100	100	102
Punto de Fluidez, °C	-30	-30	-30
Punto de Inflamación, °C	196	204	218
Densidad a 15 °C, Kg/l	0.876	0.882	0.887
Herrumbre (agua destilada) ASTM D 665A	pasa	pasa	pasa
Ensayo FZG, a/8.3/90	10	10	11
Air Release, ISO DIS 9120 a 50 °C, min	5	10	10
Demulsibilidad, ASTM D1401, 40-40, 54°C min	3	5	10

SEGURIDAD E HIGIENE

TEXACO HYDRAULIC OIL AW ha sido catalogado como producto no peligroso. Para más información referirse a la Hoja de Seguridad.