



LUBRICANTES

MEXTRA VIS

LUBRICANTE PARA TURBINAS PAW

FICHA TECNICA

MEXTRA VIS son lubricantes para compresores, turbinas y acoplamiento hidráulicos están formulados con básicos vírgenes de muy alta calidad, y un paquete de aditivos altamente seleccionados para brindar propiedades contra el desgaste con calidad Premium (PAW) libre de zinc para usos en equipos que están sometidos a trabajos severos o para uso en periodos prolongados brindando una excelente protección contra la corrosión, formación de carbón, gomas, espuma tiene una excelente separación de humedad

Ventajas:

- Una muy buena estabilidad a la oxidación ante condiciones térmicas.
- Estabilidad en trabajos de operación en altas presiones, temperaturas y velocidades.
- Prolongado servicio en sus sistemas hidráulicos,
- Protege los equipos por su característica antidesgaste.
- Excelente separación de humedad.

Aplicaciones:

- Sistemas hidráulicos de servicio en altas y bajas presiones,
- Sistemas combinados,
- Sistemas de lubricación por circulación,
- Cajas de engranes reductores de velocidad, donde el fabricante recomienda un lubricante libre de agentes de extrema presión EP.
- Máquinas herramientas
- Maquinas de inyección,
- Equipos de construcción

Especificaciones:

MEXTRA VIS	METODO	940	950	960
PRUEBAS	ASTM	RESULTADO	RESULTADO	RESULTADO
GRADO	ISO	220	320	460
COLOR	D-1500	4.5	5.0	6.0
GRAVEDAD ESPECIFICA 15/15° C	D-1298	0.890	0.895	0.885
TEMPERATURA DE INFLAMACION ° C	D-92	210	220	220
VISCOSIDAD @ 40 ° C CsT	D-445	220	360	460
VISCOSIDAD @ 100 ° C CsT	D-445	19.5	23.5	31.0
INDICE DE VISCOSIDAD	D-270	110	120	125
TEMPERATURA MINIMA DE FLUIDEZ ° C	D-97	- 13	-11	- 9

***PARA MAYOR INFORMACION CONSULTE A NUESTRO DEPARTAMENTO TECNICO