



LUBRICANTES

MEXTRA NUS

ACEITE PARA SISTEMAS HIDRAULICOS AW

FICHA TECNICA

MEXTRA NUS son aceites para todo tipo de acoplamientos hidráulicos formulados con aceites minerales vírgenes de alta calidad y un paquete de aditivos que reducen considerablemente el desgaste ya que le proporcionan un alto desempeño de servicio brindando propiedades contra la formación de depósitos de gomas, lacas, espuma. Cuenta con una excelente protección contra la oxidación y herrumbre así como una inmejorable separación de humedad.

- **Aplicaciones:**

- Sistemas hidráulicos,
- Lubricación general,
- Cojinetes de bajas y altas velocidades,
- Equipos de inyección
- Sistemas de lubricación centralizada;
- Sistemas de lubricación por anillo, goteo,
- Compresores
- Maquinaria para construcción.

- **Ventajas:**

- Amplio rango de operación,
- Excelente protección contra la oxidación
- Rápida separación de humedad
- Excelente protección de sellos, juntas empaques. mangueras y conexiones así como de metales en movimiento,
- Baja tendencia a la formación de carbonos.
- Cumple y excede las normas de los fabricantes de equipos como Cincinati Millacrom Vickers etc.

Especificaciones:

MEXTRA NUS	METODO	10	15	20	25	30	40
PRUEBAS	ASTM	RESULTADO	RESULTADO	RESULTADO	RESULTADO	RESULTADO	RESULTADO
GRADO	ISO	32	46	68	100	150	220
COLOR	D-1500	2.5	2.5	3.0	3.5	4.0	4.5
GRAVEDAD ESPECIFICA 15/15° C	D-1298	0.870	0.875	0.885	0.890	0.890	0.890
TEMPERATURA DE INFLAMACION ° C	D -92	190	200	210	215	220	226
VISCOSIDAD @ 40 ° C CsT	D -445	32	46	68	100	150	220
VISCOSIDAD @ 100 ° C Cst	D -445	5.2	6.8	8.6	10.5	15	19.5
INDICE DE VISCOSIDAD	D-270	90	90	90	90	90	90
TEMPERATURA MINIMA DE FLUIDES ° C	D -97	- 15	- 12	- 12	- 12	- 9	-9

****PARA MAYOR INFORMACION CONSULTE A NUESTRO DEPARTAMENTO TECNICO