



ASESORIA Y COMERCIALIZACIÓN DE ACEITES LUBRICANTES PARA LA INDUSTRIA METAL MECÁNICA, AUTOMOTRÍZ, TEXTIL. MANUFACTURA DE ACEITES DE CORTE DIRÉCTO, ACEITES HIDRÁULICOS, SOLUBLES MINERALES, SINTÉTICOS Y SEMI SINTÉTICOS, ACEITES BLANCOS, GRADO ALIMENTICIO, QUÍMICOS PARA LA LIMPIEZA, SOLVENTES, DIELECTRICOS.

SOLUCIONES EN MOVIMIENTO A TU SERVICIO

OSMA OIL TRANSFER 1500-SO

ACEITE LUBRICANTE MINERAL DE ALTA PUREZA PARA SISTEMAS DE TRANSFERENCIA DE CALOR



DESCRIPCIÓN

OSMA OIL TRANSFER 1500-SO, es un aceite perfectamente elaborado con aceites minerales altamente refinados, cuidadosamente seleccionado y aditivado que le otorgan una estabilidad térmica para ser usado en sistemas de transferencia de calor abiertos y cerrados. Tienes excelente eficiencia de transferencia de calor y la viscosidad que se maneja es perfecta para ser bombeada tanto en temperaturas de arranque como en temperaturas de funcionamiento.

APLICACIONES

OSMA OIL TRANSFER 1500-SO, puede ser usado en sistemas cerrados y abiertos en los cuales los rangos de temperaturas de carga de aceite sean como los que a continuación se muestran, también donde la temperatura mínima no rebase los -12°C .

Rango de temperatura: Sistemas abiertos entre -15°C a 155°C .

Sistemas cerrados entre -15°C a 315°C

Puede ser usado en sistemas cerrados de calentamiento y enfriamiento indirecto y en toda clase de procesos industriales que operan a temperaturas de aceite entro de los límites indicados con antelación.

BENEFICIOS

Excelente capacidad calorífica y conductividad térmica.

-Buena estabilidad térmica para contrarrestar la descomposición a elevadas temperaturas.

-Excelente protección contra la corrosión.

-Baja presión de vapor.

-Excelente fluidez en temperaturas bajas (-15°C)

-Baja viscosidad para hacer más eficiente el sistema de arranque y facilitar el bombeo.

INFO. ADICIONAL.

PRESENTACIONES DE: CUBETA DE 20 lt Y TAMBORES DE 208 LTS.

PARA MAYOR INFORMACIÓN CON RESPECTO A SU MANEJO, CONSULTE LA HOJA MSDS.

NO REQUIERE ALGUN TIPO DE MANEJO Y/O CUIDADO ESPECIAL.

NO EXPONGA AL SOL O A TEMPERATURAS ALTAS.

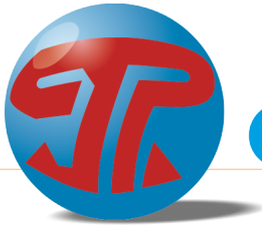


MR

NOTA: Las características típicas son únicamente valores promedio. En la manufactura se pudieran encontrar pequeñas variaciones, donde las cualidades, rendimiento y calidad del producto no se ven alteradas.

Leona Vicario No. 31 Col. Barrio de Santiaguito, Tultitlán, Estado de México, México, C.P. 54900. Tels: 5888-2660 y 5888-2619.

www.ciaosmap.com ventas@ciaosmap.com



CIAOSMAP^{MR}

Lubricantes Industriales

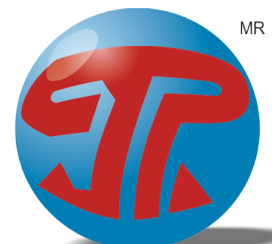
ASESORIA Y COMERCIALIZACIÓN DE ACEITES LUBRICANTES PARA LA INDUSTRIA METAL MECÁNICA, AUTOMOTRÍZ, TEXTIL. MANUFACTURA DE ACEITES DE CORTE DIRÉCTO, ACEITES HIDRÁULICOS, SOLUBLES MINERALES, SINTÉTICOS Y SEMI SINTÉTICOS, ACEITES BLANCOS, GRADO ALIMENTICIO, QUÍMICOS PARA LA LIMPIEZA, SOLVENTES, DIELECTRICOS.

SOLUCIONES EN MOVIMIENTO A TU SERVICIO

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

	MÉTODO ASTM	PTS-32
VISCOSIDAD @ 40°C, cSt	D-445	28.0 – 32.0
VISCOSIDAD @ 100°C, cSt	D-445	5.1 – 5.9
I.V.	D-2270	100 MIN
PUNTO MÍNIMO DE FLUIDEZ, °C	D-97	-15
PUNTO DE INFLAMACIÓN, °C	D-92	190
DENSIDAD @ 15°C	D-1298	0.870
TEMPERATURA DE IGNICIÓN, °C	D-92	210
ÍNDICE DE REFRACCIÓN @ 20°C	D-1218	1.470

Para más información con respecto al manejo, cuidado y almacenaje, consulte hoja MSDS.



NOTA: Las características típicas son únicamente valores promedio. En la manufactura se pudieran encontrar pequeñas variaciones, donde las cualidades, rendimiento y calidad del producto no se ven alteradas.

Leona Vicario No. 31 Col. Barrio de Santiaguito, Tultitlán, Estado de México, México, C.P. 54900. Tels: 5888-2660 y 5888-2619.
www.ciaosmap.com ventas@ciaosmap.com