

HIDRÁULICOS MULTIGRADOS ISO 32-220

Son aceites hidráulicos elaborados con bases refinadas de alto índice de viscosidad y un paquete de aditivos que les confiere propiedades antioxidantes, antidesgaste, desmulsificante de aire y humedad, larga vida en servicio y alta estabilidad a las variaciones de temperaturas.

Los aditivos antidesgaste, le permiten excelentes resultados en sistemas con bombas tipo Vickers. Los aditivos antioxidantes y desmulsificantes le confieren mayor durabilidad en el sistema. Los polímeros sintéticos, le permiten comportarse como un multigrado variando la viscosidad en forma inversa a la variación de la temperatura, siendo su viscosidad mínima ISO 32 y la máxima ISO 220

CARACTERISTICAS TECNICAS**Aceite del petróleo aditivado con características multigrado.**

VISC.ISO cSt. a 40°C		32
VISC.ISO cSt. a 110°C	220	
PUNTO DE ESCURRIMIENTO	-18	
PUNTO DE INFLAMACION ° C.(COC)	180	

Salud y Seguridad :

Basados en la información toxicológica disponible, se ha establecido que este producto no causa efectos adversos significativos a la salud. Cuando es manejado o usado apropiadamente. No es necesario tomar precauciones especiales adicionales a las buenas prácticas de higiene personal, las cuales incluyen evitar el contacto prolongado o repetido con la piel. Un Boletín con información detallada de salud y seguridad puede ser obtenido a través de su representante o distribuidor autorizado Eg3.

Consúltenos sobre la extensa línea de lubricantes hidráulicos para todo tipo de circuitos que disponemos y sobre las líneas LUBRIMAX/BANCADAS de aceites "NO GOTEANTES" para lubricación y protección de bancadas.

Para consultas sobre productos y servicios de nuestra empresa, consulte nuestro sitio Web

