



Descripción Técnica

MAINCORP HIDRAULICO AW 68

Descripción:

Aceite lubricante formulado a partir de aceites minerales y aditivos seleccionados, como agentes antidesgaste, antioxidantes, anticorrosivos y antiespumantes, para la lubricación de sistemas hidráulicos, sistemas circulatorios y equipos industriales. Su formulación prolonga la vida útil del equipo gracias a su alto contenido de aditivos, su eficaz protección contra la corrosión, su excelente rendimiento antidesgaste y su excelente resistencia a la oxidación, y previene la formación de espuma perjudicial en el sistema, garantizando así un funcionamiento óptimo. Presenta muy buena compatibilidad con materiales polímeros, sellos, anillos y otros componentes del sistema.

Solicitud:

Producto especialmente desarrollado para la lubricación de sistemas hidráulicos y sistemas circulatorios que operan en condiciones severas de presión y temperatura, en equipos industriales, vehículos u otros equipos que requieran un lubricante con estas características y clasificación.

Niveles de rendimiento

ISO - VG / Tipo HL - P / DIN 51524 parte 2 (HLP), Denison HF-0, HF-1 E HF-2, Cincinnati Machine P68, P69 y P70, Eaton Brochure 694 para 35VQ25A, ASTM D 6158 categoría HM y HV, GM LS 2, ISO 11158 categoría HM y HV, AFNOR NF E 48-603 HM y HV.

Análisis típicos:

MAINCORP HIDRAULICO AW		46	68
Cor	NBR 14483	2,0	2,5
Aparência	M.A.L. 010	Líquida – límpida	Líquida – límpida
Densidad relativa a 20/4°C	NBR 7148	0,870	0,866
Viscosidade cSt a 40°C	NBR 10441	44,3	63,30
Viscosidade cSt a 100°C	NBR 10441	6,83	8,65
Índice de Viscosidad	NBR 14358	90	90
Ponto de Fulgor, vaso abierto °C	NBR 11341	220	230
Ponto de Fluidez, °C	NBR 11349	-6	-6
TAN, mg KOH/g. (mínimo)	NBR 14248	0,3	0,3
Corrosão a lâmina de cobre	NBR 14359	1A	1ª

Los grados:

Los datos de los análisis típicos representan los valores modales de producción, no constituyen especificaciones y pueden ser modificados sin previo aviso. Según la resolución CONAMA 362/2005, los aceites usados y los envases deben ser almacenados y luego recogidos por empresas autorizadas por la ANP.

PRODUTO PARA EXPORTAÇÃO