

DELTA FLUID OIL, son aceites de alta calidad y rendimiento, elaborados con bases parafínicas de excelente estabilidad y altos índices de viscosidad. Contienen aditivos que confieren alta resistencia contra la oxidación y rápida acción antiespumante. Su formulación les permite separarse fácilmente del agua previniendo la formación de emulsiones. Estos aceites han sido formulados para ofrecer un mejor desempeño en sistemas hidráulicos sometidos a periodos extensos de trabajo y cambios bruscos de temperatura.

Propiedades y Beneficios

- Óptima protección antidesgaste.
- Excelente resistencia a la corrosión y herrumbre.
- Disminuye la formación de depósitos, lodos y barnices.
- Alta resistencia y estabilidad a la oxidación.
- Óptima compatibilidad con los sellos del sistema.
- Excelente filtrabilidad en presencia de contaminación por humedad.
- Su capacidad antiespumante asegura una adecuada operación y eficiencia del sistema.

Categoría | ACEITES HIDRÁULICOS TIPO HM

ISO | 10, 15, 22, 32, 37, 46, 68, 100, 150, 220, 320, 460

TIPO DE BASE | GRUPO II

Aplicaciones Recomendadas:

Delta Fluid se recomienda para lubricar sistemas hidráulicos donde se requiere de un aceite con propiedades anti desgaste como: bombas, máquinas para inyección y moldeo de plásticos. Utilizado también para reductores de velocidad, tractores, equipos de construcción, servicios agrícolas y maquinaria pesada en general.

Especificaciones y aprobaciones:

DELTA FLUID cumple con los requerimientos:

DENISON HF-0, HF-1, HF-2; DIN 51524 PART 1,2,3. P-68, P-69, P-70, GM LS-2; US STEEL 126, 127 & 136, SAE MS1004. US Steel 126 & 127 solo cubren del 32 al 68, DIN 51524 parte 3 y SAE MS 1004 HV.

Presentaciones Disponibles



IBC
275 Galones



TAMBOR
55 Galones



CUÑETE
5 Galones



GALÓN
3,785 Litros

DELTA FLUID

GRADO ISO	VISCOSIDAD A 40 ° C cSt	VISCOSIDAD A 100 ° C cSt	ÍNDICE DE VISCOSIDAD	GRAVEDAD ESPECÍFICA Kg/L	PUNTO DE INFLAMACIÓN°C	ACIDEZ (TAN) mg KOH/g
ISO 10	9.0/11.0	2.6	85	0.885	0.885	0.5
ISO 15	13.5/16.5	3.2	90	0.881	0.881	0.5
ISO 22	19.8/24.2	4.5	95	0.892	0.892	0.6
ISO 32	28.8/35.2	5.3	95	0.893	0.893	0.6
ISO 37	33.3/40.7	6.0	95	0.897	0.897	0.6
ISO 46	41.4/50.6	6.6	95	0.901	0.901	0.6
ISO 68	61.2/74.8	8.5	95	0.904	0.904	0.6
ISO 100	90/110	11.0	95	0.904	0.904	0.7
ISO 150	135/165	14.5	95	0.904	0.904	0.7
ISO 220	198/242	18.7	90	0.904	0.904	0.7
ISO 320	288/352	22.45	90	0.904	0.904	0.7
ISO 460	448/482	29.0	90	0.904	0.904	0.7

*Los resultados de pruebas típicas son valores promedio. Pueden encontrarse variaciones menores dentro de la fabricación normal, cuyas no afectarán el desempeño del producto.



Seguridad

Personal y Ambiental

No arroje aceite al subsuelo o fuentes de agua. Consulte la legislación de su área para conocer dónde y cómo disponer el aceite usado.

Evite el contacto de la piel con aceite usado.

Consulte la Hoja de Seguridad del Producto.



www.deltaoil.co

servicioaldiente@deltaoil.co

PBX: (+ 57 1) 418 16 24

Carrera 124 # 17-94

Bogotá | Colombia