

LUBRAX UTILE CL

Descripción

Aceite lubricante mineral parafínico para ser usado en sistemas circulatorios. Elaborados con bases lubricantes altamente refinados.

Aplicación

Recomendado para todos los sistemas circulatorios donde no se exijan lubricantes aditivados. Empleados para diversas aplicaciones industriales tales como: cojinetes planos y antifricción.

Beneficios

- Excelente estabilidad térmica.
- Alto punto de inflamación.
- Buena resistencia a la oxidación.

Niveles y Especificaciones

DIN 51517 parte 2 C

Salud y seguridad

Para mayor información sobre seguridad, medio ambiente y salud, consultar la hoja de seguridad del producto, contactando a su Representante Comercial o llamando al servicio de atención al cliente 0810 810 8888

Guía de uso



Industria

Envases disponibles



Balde



Tambor



Contenedor*



Granel

* No disponibles en los Grados ISO 22, 32, 46, 68, 100 y 320

Análisis típicos*

GRADO ISO		22	32	46	68	100	150	320
Densidad a 15 °C	((Kg./l))	0,864	0,867	8,7	0,876	0,878	0,881	0,893
Punto de inflamación (VA)	(°C)	170	186	208	220	224	234	250
Punto de escurrimiento	(°C)	-18	-18	-15	-15	-12	-9	-9
Viscosidad a 40 °C	(cSt)	22,5	32,87	46,07	67,44	98,5	147,43	311,5
Viscosidad a 100 °C	(cSt)	4,4	5,45	6,84	8,6	11,15	14,52	23,08
Índice de viscosidad		104	100	103	98	98	96	96

*Estos análisis representan los valores típicos de producción, no constituyendo especificaciones. Para informaciones más detalladas consultar nuestro servicio técnico. Petrobras Argentina S.A. - Servicio Técnico

Feb 2011.

LUBRAX

PETROBRAS