



Interoil FGL

Aceite lubricante para aplicaciones generales en la industria alimenticia.

Descripción

Interoil FGL es una línea de aceites con propiedades especiales de lubricidad. Sus características incoloras, inodoras, sin azufre y sin humedad garantizan que sea fisiológicamente inerte, además cubre las especificaciones de la U.S.P. y esta certificado por NSF para lubricación de mecanismos en la industria alimenticia grado H1.

Interoil FGL poseen una excelente resistencia al calor por sus propiedades antioxidantes, además de proveer protección anticorrosiva que necesaria en procesos donde la temperatura y la humedad pueden causar severos problemas.

Beneficios

- Excelente Lubricidad.
- Alta Protección anticorrosiva.
- Resistencia a la oxidación.
- Fluidos de gran versatilidad de aplicación.

Características

Norma ASTM	Aceite Base	Mineral USP					
D-2422	Grado ISO VG	32	46	68	100	150	220
D-445	Viscosidad a 40°C, cSt	32.5	45.1	67.3	99	148.8	221.8
D-445	Viscosidad a 100°C, cSt	5.6	6.98	9.3	12.6	17.2	20.7
D-2270	Indice de Viscosidad	110	110	110	120	120	110
D-92	Punto de Flama, °C	200	220	220	220	220	200
D-1298	Peso Específico	>0.8	>0.8	>0.8	>0.8	>0.8	>0.8
	Registro NSF USDA H1	146814	146815	146816	146817	146818	146819

Aplicaciones y usos

Interoil FGL encuentra una excelente aplicación en la lubricación general de equipos en procesos alimenticios como son: Sistemas Hidráulicos, Lubricación Centralizada, Rodamientos, Bielas, Engranés, Reductores, Compresores y Sopladores de Lóbulos.

Apariencia

Color: Incoloro

Presentaciones

: Lata 400 ml, 19 y 200 L

Formas de aplicación

- Manual
- Inmersión
- Sistema Centralizado



Para:
Rodamientos



Para Sistemas
hidráulicos



Para
Cajas de
engranes



Para
Compresores



Certified to
ANSI/NSF



Temperaturas
extremas



Compatible

interlubgroup

Tel: (+52 33) 3793 8800
Fax: (+52 33) 3793 8811
Lateral Sur Periférico Norte 559
Parque Industrial Belenes
Norte CP: 45150
Guadalajara, Jalisco, México.



Interoil FGL

Aceite lubricante para aplicaciones generales en la industria alimenticia.

Características

Norma ASTM	Aceite Base	Mineral USP					Spray
D-2422	Grado ISO VG	320	460	680	1000	1000	
D-445	Viscosidad a 40°C, cSt	321.1	469.1	680	968.7	968.7	
D-445	Viscosidad a 100°C, cSt	31.4	37.1	41	63	63	
D-2270	Índice de Viscosidad	120	120	120	120	120	
D-92	Punto de Flama, °C	220	240	240	240	240	
D-1298	Peso Específico	>0.8	>0.8	>0.8	>0.8	>0.8	
	Registro NSF USDA H1	146820	146821	146822	146823	146823	



Para:
Rodamientos



Para Sistemas
hidráulicos



Para
Cajas de
engranes



Para
Compresores



Certified to
ANSI/NSF



Temperaturas
extremas



Compatible

interlubgroup

Tel: (+52 33) 3793 8800
Fax: (+52 33) 3793 8811
Lateral Sur Periférico Norte 559
Parque Industrial Belenes
Norte CP: 45150
Guadalajara, Jalisco, México.