

PRODUCTO Nº.: 1218

GREASSE 300

GRASA MULTIPROPÓSITO

DESCRIPCIÓN:

La **GREASSE 300** es una grasa MULTIPROPOSITO para automoción e industria, reforzada con Bisulfuro de Molibdeno. Posee extraordinaria capacidad frente al desgaste y cargas extremas, siendo muy resistente al agua. De aplicación en un amplio rango de temperaturas de trabajo. **GREASSE 300** es una extraordinaria grasa MULTIUSO.

VENTAJAS:

- 1.- **EXTREMA PRESIÓN Y LUBRICIDAD**
Su formulación EP reforzada por bisulfuro de molibdeno le confiere óptimas propiedades antidesgaste.
- 2.- **LARGA VIDA**
Están formulados para obtener la máxima duración de grasa y mecanismos.
- 3.- **RESISTENCIA AL AGUA**
Reforzada para evitar la herrumbre y corrosión.
- 4.- **GRASA MULTIUSO**
GREASSE 300 cumple sobradamente las exigencias de la gran mayoría del engrase de automoción e industrial.
- 5.- **COMPATIBILIDAD**
Generalmente compatible con otras grasas de Litio.

APLICACIONES:

Se recomienda en rodamientos y cojinetes sometidos a altas cargas, choques, vibraciones y en toda clase mecanismos en donde se exijan inmejorables características EP y resistencias al agua.

Especialmente indicada en vehículos automóviles y obras públicas e industria pesada en general.

CARACTERÍSTICAS:

GRADO NLGI

Tipo de Jabón	:	Hidroxiesterato de Litio.
Viscosidad del aceite:		
- cSt a 40° C	:	220.
- ° E a 50° C	:	15.
Punto de gota. ° C	:	210.
Penetración (60 g.)	:	280.
Penetración trabajada 100.000 g. :		330.
Color	:	Gris-Negro.
Textura	:	Lisa
Aditivos	:	5 ₂ Mo EP antiherrumbre e inhibidores de oxidación.
Ensayo EP Timken lbs	:	70.
Ensayo 4 bolas: 1450 rpm,Kg.	:	300.
ASTM - D- 1743	:	1 (no rust).
Temperaturas de trabajo °C.	:	- 20 + 195

PRESENTACIÓN:

GREASSE 300 se presenta en envases metálicos, no recuperables, de 10, 15, 20 kg. neto.

BENEFICIOS

- * Alta resistencia al agua.
- * Contiene Bisulfuro de Molibdeno
- * Alto poder lubricante y antiherrumbre

ED.1994/1