

EKO-GRAS 666

DESCRIPCION

son grasas líticas de alta calidad elaboradas con aceites muy refinados y aditivos antioxidantes, inhibidores de la corrosión y de extrema presión para uso general en la industria y automoción.

PROPIEDADES

- Aptas para trabajar a temperaturas elevadas y fuertes cargas.
- Resistentes al agua
- Elevada estabilidad. Mínima separación de aceite.
- Excelente bombeabilidad incluso a bajas temperaturas.
- Temperatura de trabajo de -20 °C a 125 °C.
- Compatibles con grasas de calcio, sodio, litio/calcio y complejo de litio

CARACTERÍSTICAS

CONSISTENCIA NLGI	2
PUNTO DE GOTA (°C)	185-190
PENETRACION A 25°C	265-295
CORROSION AL COBRE - 24H.A 100°C - 1 MAX.	PASA

APLICACIÓN

Como grasa de uso general para todos los elementos que trabajen a altas temperaturas o grandes cargas. En cojinetes planos, de bolas o rodillos, en guías, excéntricas, etc. Cumple con la mayoría de exigencias de los fabricantes de rodamientos.