

ACEITE LUBRICANTE

HIGH LOAD GEAR OIL**CARACTERÍSTICAS**

- Ideal para engranajes cerrados
- Diseñado para resistir impactos fuertes y golpes de presión
- Para uso en aplicaciones de cargas pesadas

PROPIEDADES

Apariencia: Aceite ámbar claro con olor a aceite de petróleo

Gravedad específica: 0.88 gr/cc

No volátiles: No Determinado

Solubilidad en Agua: Insignificante

Estabilidad en almacenaje: Mantener lejos de condiciones oxidantes

Punto de Ebullición: >450 °F

Punto de Inflamación: >400 °F

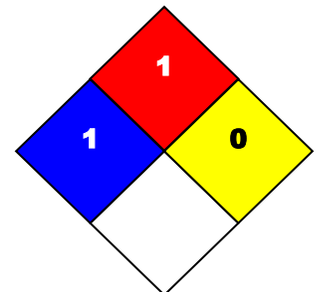
Empaque: Caja de 4x1 gal
Paila de 5 gal

HIGH LOAD GEAR OIL esta formulado con aceites de alta calidad hechos a base de parafina para aplicaciones de cargas pesadas. Esta diseñado para resistir los impactos fuertes y golpes de presión que otros aceites no soportan.

HIGH LOAD GEAR OIL esta compuesto de aditivos que resisten la presión extrema y agentes de adhesión para que se aferre a los engranajes y provea la máxima protección. Puede ser usado en todo tipo de engranajes cerrados.

Referirse a la hoja técnica de seguridad del material y la etiqueta para instrucciones y precauciones adicionales. Aunque la información aquí contenida es creída correcta hasta la fecha de este documento, ChemTron no confirma que esta sea exacta. ChemTron no se hace responsable por ningún daño que directa o indirectamente ocurra por el uso de esta información.

ChemTron
3911 SW 47th AVE
Davie, Florida 33314
Tel: (954) 584 - 4530
Fax: (954) 584 - 4531
www.chemtron.com



- Propiedades son típicas y sujetas a tolerancias usuales de fabricación