Ш Ш Ш



ACEITES ESPECIALES

SUPER FILM HYDRAULIC OUL ISO-32

RACTERÍSTICAS

- Contiene agentes de anti-desgaste
- Produce agentes de anti-espuma
- Punto de fluidez depresivo
- Temperatura excelente y estabilidad a la oxidación
- Para uso en equipos de construcción, plataformas hidráulicas, grúas, tapas de escotilla y mas.
- Contiene inhibidores de oxidación y corrosión

Apariencia: Liquido marrón claro con olor leve a hidrocarburo

Inflamabilidad: Levemente Inflamable

Gravedad especifica: 0.84 gr/cc *No volátiles*: No determinado

Solubilidad en Agua: No determinado **Estabilidad en almacenaje**: Mantener alejado de condiciones atmosféricas

oxidantes

Punto de Fusión: -59.8 °F

Punto de Inflamación: 442.4 °F **Empaque**: Caja de 4x1 gal

-59.8 °F

ción: 442.4 °F

a de 4x1 gal

Davie, Florida 33314

Tel: (954) 584 - 4530

Fax: (954) 584 - 4531

www.ChemTron.com

ChemTron

3911 SW 47th AVE

SUPER FILM HYDRAULIC OUL

ISO-32 es la mezcla mas avanzada de aceites refinados a base de parafina y aditivos especiales para asegurar la larga vida del aceite bajo aplicaciones de trabajo pesado. Este producto esta especialmente formulado con un índice de viscosidad alto basado en aditivos de anti-desgaste para dar una temperatura excelente y estabilidad a la oxidación, y proporciona una protección máxima de sistemas. SUPER FILM este excelente también ofrece una protección contra la corrosión y el oxido, incluso en temperaturas bajas como a -35 °F.

Referirse a la hoja técnica de seguridad del material para 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.

1 0

Propiedades son típicas y sujetas a tolerancias usuales de fabricación