



RCE SS

Lubricante de alto desempeño para cadenas de hornos

Descripción

RCE SS es un aceite formulado para trabajar en condiciones de alto desempeño en la lubricación de mecanismos en fricción, está diseñado con aceites lubricantes a base ester los cuales le proveen de alta estabilidad térmica aportando propiedades de viscosidad estables, soporte de carga extrema y protección antidesgaste.

Beneficios

- Larga vida del lubricante.
- Excelente comportamiento viscosidad – temperatura.
- Baja evaporación.
- Excelente demulsibilidad.
- Reduce los paros no programados.

Características

Grado ISO VG	350
Peso Específico	0.9
Viscosidad a 40°C, cSt	350
Viscosidad a 100°C, cSt	34.8
Índice de Viscosidad	140
Punto de Flama, °C	280
Punto de Soldadura Cuatro Bolas, kgf	250
Desgaste Cuatro Bolas, mm	0.4
Demulsibilidad a 40/40/0, min	20

Aplicaciones y usos

RCE SS se recomienda para la lubricación cadenas de horno; donde las temperaturas exceden los 200°C. Se recomienda lubricar los pernos, bujes y rodamientos que pueden contener las cadenas.

Presentaciones

: 19 y 200 L

Formas de aplicación

- Manual
- Sistema Centralizado



Para:
Rodamientos



Para
Cadenas



Altas
cargas



Altas
temperaturas

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.