



# THERMAPLEX AQUA

## GRASA PARA RODAMIENTOS

Formulado para resistir el lavado con agua, y para proporcionar lubricación duradera incluso cuando está completamente sumergido en agua dulce o salada.



### Usos

- Puertas de muelle
- Arandelas industriales
- Equipo de laminación
- Equipo de fabricación de pape
- Estaciones de bombeo
- Separación de tanques
- Plantas de tratamiento de aguas residuales

### Características

- Excelente resistencia al agua dulce o salada.
- Resiste el lavado con agua.
- Mayor grado de protección del cojinete.
- Propiedades de adherencia superiores.
- Excelente resistencia a la corrosión.
- Capacidad de carga significativa.
- Reduce el desgaste.
- Reduce el consumo de grasa.
- Ganador del "Producto del Año" Revista Mundial de Lubricantes.

### Presentaciones

N° de Parte	Capacidad
70514	Tubo x 14 oz
70506	Blade x 5 gal



### Propiedades físicas

Carga de soldadura de 4 bolas	>315 kg
Apariencia / Estado físico	Pasta cremosa
Base de la viscosidad del aceite	920 SUS @ 100°1 / 72 cst. @ 40°C / 12 cst. @ 100°C
Punto de goteo	500°F (260°C)
Punto de inflamabilidad	~470°F (243°C) CCC
Gravedad específica (agua = 1)	0.96
Rango de temperatura	-4°F (-20°C) to 300°F(149°C)