

# FICHA TÉCNICA

FFGCS200 REV 2508

## EFFILUBE CALCIGREASE

Grasa cálcica multipropósito. Muy resistente al agua y a la corrosión para industria y automoción ligera (NLGI 2).

### DESCRIPCION

Grasa base jabón cálcico con aceites minerales seleccionados para mecanismos medianamente cargados expuestos a humedad o proyecciones de agua. Ideal para rodamientos de chasis, bombas y cojinetes en ambientes húmedos.

### APLICACIONES

Grasa multiuso para la industria y especialmente recomendada para toda clase de mecanismos y rodamientos que trabajen frente a cargas elevadas. Contiene aditivos EP y antidesgaste.

- Rodamientos y mecanismos sometidos a la acción de cargas y agua
- Cadenas, guías, articulaciones, etc.
- Las consistencias NLGI 0 y 1 pueden emplearse en sistemas centralizados de engrase

### PROPIEDADES

- Excelente comportamiento frente al agua.
- Gran poder lubricante y anticorrosivo.
- Propiedades EP y antidesgaste
- Gran capacidad sellante

### PRECAUCIONES

- Las normales en el empleo y manipulación de lubricantes.
- Evitar los excesos de grasa, así como una excesiva frecuencia de engrase.
- Mantener el envase cerrado para evitar su contaminación.
- Evitar mezclar esta grasa con otras de base distinta

### PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

CARACTERISTICA	NORMA	TIPICO
Consistencia	NLGI	2
Color	-	Marrón
Aceite Base	ASTM D-128	Mineral
Punto de Gota, (°C)	ASTM D-566	> 145°C
Penetración trabajada	ASTM D-210	265-294
Temperatura de aplicación	-	-20°C a 90°C

Los datos proporcionados están basados en ensayos estándar bajo condiciones de laboratorio y sirven únicamente como una guía. Esta ficha técnica y la información que contiene se consideran exactas en la fecha de su impresión.

### SEGURIDAD E HIGIENE

Las fichas de Seguridad están disponibles bajo petición y deberían ser consultadas para tener una información más apropiada. La compañía no será responsable de los daños causados por el mal uso, o en caso de que no se adopten las precauciones especificadas.