

# BELLOTA GRASA LITIO

## GRASA PARA RODAMIENTOS

### DESCRIPCIÓN

**BELLOTA GRASA LITIO** es una grasa para rodamientos de bolas y rodillos, cojinetes y todo tipo de elementos que tengan un campo de aplicación entre -20 a 110°C, disponible también en varias consistencias (NLGI 1,2,3)

### PROPIEDADES

- Grasa multifuncional
- Alta estabilidad al trabajo mecánico.
- Excelentes propiedades antioxidantes.
- Elevado poder anticorrosivo.
- Amplio rango de temperaturas.
- Lubricación de mecanismos en general.

### 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.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS

CARACTERÍSTICAS	NORMA	VALOR TÍPICO
Espesante	ASTM D-128	Jabón de litio
Aceite base	ASTM D-128	Mineral
Consistencia NLGI	DIN-51818	2
Penetración a 25°C	ASTM D-217	265 -295 (0,1 mm)
Punto de gota	ASTM D-566	Mín. 180°C
Humedad	-	Exenta
Comportamiento frente al agua	-	Insoluble
Temperatura de aplicación	-	-20 a 110°C