



## GRASA DE CALCIO

2



### Descripción

Grasa consistente de jabón de cálcico de gran calidad y con elevada resistencia al agua, para lubricación de sistemas a temperaturas moderadas. Posee características antioxidantes, anticorrosivas y untuantes. Exenta de cargas y rellenos. Consistencia NLGI 2.

### Aplicaciones

- Engrase general de maquinaria. Montajes secos, húmedos o con agua dulce o salada.
- Temperaturas de servicio hasta 80°C máx.
- Cojinetes, casquillos, articulaciones, guías, cables, cadenas, cajas de transmisión por grasa.
- Chasis automoción. Maquinaria obras públicas y minería. Industria naval. Industria del frío.
- Aplicación por bomba manual, pistola o stauffer. manuales o automáticos.

### Características físico – químicas

Características	Norma	Mínimo	Máximo
Consistencia	NLGI	2	
Penetración, 0,1 mm, 25°C no trabajada trabajada x 60 golpes variación de trabajada x 60 a x 100000	ASTM D 217	265 265 -5	295 295 +25
Punto de gota, °C	ASTM D 2265	140	
Resistencia al agua, % perdida en peso	ASTM D 1264	3	5
Temperatura de servicio, °C		-30	+70
Anticorrosión, ensayo SKF Emscor, H <sub>2</sub> O	DIN 51802		0-0

### Nivel de calidad

- DIN 51502 : Δ K2G-30

Revisión: 160729



EXCELENCIA PARA SU MOTOR



POL. IND. EL CAMPILLO, C/ ALEMANIA, 5/N  
50.800 ZUERA - ZARAGOZA



WWW.MTLUBRICANTES.COM



+34 976 681 309  
+34 902 430 540



INFO@MTLUBRICANTES.COM