



GRASA CA 8-1

Descripción:

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

Datos Técnicos:

| ENSAYO | NORMA | Mínimo | Máximo |
|--|-------------|--------|--------|
| Penetración, 0,1 mm, 25°C no trabajada trabajada x 60 golpes variación de trabajada x 60 a x 100000 | ASTM D 217 | 310 | 340 |
| | | 310 | 340 |
| | | -5 | 25 |
| Punto de gota, °C | ASTM D 2265 | 90 | 95 |
| Resistencia al agua, % pérdida en peso | ASTM D 1264 | 3 | 5 |
| Rango de aplicación, T _a (°C) | | -30 | +70 |
| Consistencia | NLGI | 1 | |

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. Engrases centralizados, manuales o automáticos.

Rev. 140311



Expertos en Grasas y
Lubricantes Industriales

Carretera Castellón, Km 228,700
50720 Cartuja Baja (Zaragoza) Spain

(+34) 976 500 789
(+34) 976 330 165

comercial@luesa.net
www.luesa.net