

PROQUIMETAL

FICHA TÉCNICA

NOMBRE: GRASA LITICA-
MOLIBDENO
FECHA CREACIÓN: 25/10/01
FECHA REVISIÓN: 23/10/06
REVISIÓN Nº: 01
PAGINAS: 1/ 1

3 CV – GRASA LITICA - MOLIBDENO

DESCRIPCIÓN

Es una grasa formada con un aceite mineral altamente refinado, un jabón de litio, aditivos de extrema presión y disulfuro de molibdeno.

PROPIEDADES

- Excelentes cualidades lubricantes, antidesgaste y de extrema presión.
- Elevadas cualidades protectoras.
- Excelente estabilidad mecánica.

APLICACIONES

Apropiada para su utilización en engrase general y en todo tipo de rodamientos, frotamientos, deslizamientos fuertemente cargados, maquinaria de obras públicas, agrícolas, etc. El rango de temperaturas de trabajo está comprendido entre -15°C y 110°C.

CARACTERISTICAS

- Color..... Negro metálico.
- Jabón espesante..... Litio.
- Cargas y rellenos..... Disulfuro de Molibdeno
- Punto de gota (ASTM D-566)..... 190°C
- Consistencia, Grado NLGI..... 2
- Penetración trabajada a 60 golpes (ASTM D-217)..... 270
- Pérdida tras 100.000 golpes (ASTM D-217), 10 puntos
- Pérdida tras 100.000 golpes con 1/10 de agua (MIL G-10924)... 13 puntos
- Estabilidad a la oxidación (ASTM D-942) Kg./cm²..... 0.5
- Corrosión a la lámina de cobre (ASTM D-4048)..... 1a
- Emscor Corrosión Test (DIN 51802)..... 1-1
- Separación de aceite, (Federal Test M. Std.)(30 h./100°C), %.... 5
- Contenido en plomo..... Carece.
- Máquina cuatro bolas:
- Desgaste(1 min./80 Kg.) (IP-339), diámetro en mm..... 0.40
- Carga de soldadura (ASTM D-2596), Kg..... 315
- Extrema presión, Máquina Timken (ASTM D-2509), Lbs..... 55

PRESENTACION

Envases de 400 gr.	Ref. 0226131
Envases de 5 Kg.	Ref. 0226161
Envases de 18 Kg.	Ref. 0226171
Envases de 45 Kg.	Ref. 0226181
Envases de 185 Kg.	Ref. 0226191