



TOP GREASE 200

**Grasa polivalente de Litio.
Extrema Presión. Adherente.
Consistencia NLGI 2.**

APLICACIONES

Grasa Polivalente de altas prestaciones que responde a las exigencias más severas para su aplicación en: rodamientos, cojinetes, cardanes, rótulas, cadenas, ejes, bombas de agua, articulaciones diversas.

Encuentra sus aplicaciones en los sectores de Automóvil, Motocicleta, Náutica deportiva, Transporte pesado, Agricultura e Industria.

Temperatura de uso -20°C a +130°C

PRESTACIONES

ESPECIFICACIONES: **DIN 51.502 KP 2 K-20**

Grasa Lítica polivalente reforzada con agentes adhesivantes, Extrema Presión anti- desgaste anti-oxidantes y anti-herrumbre.

Buena resistencia a las cargas térmicas, sin riesgo de formación de cenizas. Buena adherencia a los metales. Insoluble en agua caliente.

Poder Extrema Presión y antidesgaste muy elevado.

Excelentes propiedades dinámicas a bajas temperaturas.

Gran resistencia contra la oxidación, lo que le permite alargar las frecuencias de engrase.

CONSEJOS DE UTILIZACIÓN

Rodamientos: llenar 1/3 del espacio libre o aplicar la fórmula $dx \times dx \times 0,01 = \text{cm}^3$ de grasa.

No mantener en contacto prolongado con la piel.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | | |
|--------------------------|-------------|-------------------------------------|
| COLOR | VISUAL | NARANJA |
| CONSISTENCIA | DIN 51.518 | NLGI 2 |
| NATURALEZA DEL JABÓN | | LITIO |
| PENETRACION 60 GOLPES | ASTM D-217 | 265-295 x 10⁻¹ mm |
| PUNTO DE GOTA | ASTM D-2265 | 190°C |
| ANTIHERRUMBRE EMCOR | IP 220 | 0 / 0 |
| ENSAYO TIMKEN Carga OK | ASTM D-2509 | 45 lb. |
| ENSAYO MECÁNICO FAG FE-9 | DIN 51.821 | F50 > 100h a 130°C |

EMBALAJES

Envase: 400G, 1kg., 5kg., 19kg., 50kg., 190kg.

Motul Ibérica, S.A. se reserva el derecho de modificar las características generales que aparecen en esta ficha hasta el momento en que el cliente formula su pedido, sometido a nuestras condiciones generales de venta y garantía.

MOTUL IBÉRICA, S.A.

Provença, 186, 3ª - 08025 BARCELONA – SPAIN - Tel. +34 932081130 - Fax +34 932081131

Correo motul@motul.es

8036
TOG200
E12/00