



# GREASE 100

**Grasa Multiservicio  
Litio. Consistencia NLGI 2**

## APLICACIONES

**Destinada al engrase de rodamientos, cojinetes y elementos sometidos a cargas físicas moderadas y condiciones normales de servicio.**

Especialmente recomendado su uso en:

- \* Motores eléctricos.
- \* Engrasadores a presión, engrase centralizado.
- \* Todo tipo de rodamientos: bolas, agujas, etc.,...
- \* Máquinas - herramientas; máquinas de imprimir papel,...

Temperatura de uso -30°C a +120°C

## PRESTACIONES

ESPECIFICACIONES **DIN 51502 K 2 K-30**

La buena estabilidad de MOTUL GREASE 100 le permite garantizar un buen servicio en condiciones normales.

Su consistencia es adecuada para poder ser bombeada en instalaciones de engrase centralizado a temperaturas moderadamente bajas.

Es insoluble en agua y muy resistente al vapor.

Permite ser empleada para la lubricación de elementos mecánicos en atmósferas húmedas.

Posee una excelente adherencia a superficies metálicas, así como una buena protección Antidesgaste, Antioxidante, Anticorrosiva y Antiherrumbre.

## CONSEJOS DE UTILIZACIÓN

Rodamientos : Llenar 1/3 del espacio libre, o emplear la fórmula:  $d \times D \times 0,01 = \text{cm}^3$  de grasa.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

COLOR	Visual	AZUL
NATURALEZA DEL JABÓN		LITIO
CONSISTENCIA	DIN 51.818	NLGI 2
PENETRACION 60 GOLPES	ASTM D-217	$265/295 \times 10^{-1}$
PUNTO DE GOTA	ASTM D 2265	180°C
TEMPERATURA DE TRABAJO		-30 a + 120°C
TEXTURA		LISA
Antiherrumbre EMCOR	IP 220	0 / 0
ENSAYO MECANICO FAG FE-9	DIN 51.821	F50 > 100h a 120°C

## EMBALAJES

Envase: 400G., 5 Kg., 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](mailto:motul@motul.es)

8038  
GR100  
E12/00