



# LUBRICANTES MOLYKOTE® INDUSTRIALES

## GRASAS PARA RODAMIENTOS

BR2 Plus	Multilub	Longterm 00	G-0052 FG	G-4500 FG	G-4700
Grasa lítica. Aceite mineral. Con MoS <sub>2</sub> Alto rendimiento EP Multiusos. Negra Temp (-30° +130°C)	Grasa lítica. Aceite mineral. Resistente al agua. EP Multiusos. Beige Temp (-25° +120°C)	Grasa lítica fluida. Aceite mineral. EP. Consistencia 00. Negra. Temp (-40° +110°C)	Multiusos. Aceite mineral. Con MoS <sub>2</sub> Alto rendimiento EP Alimentaria H1 Temp (-20° +150°C)	Grasa sintética PAO Con espesante AL Alimentaria H1 Multiusos. Blanca Temp (-40° +150°C)	Grasa sintética PAO Con espesante Li EP Alimentaria H1 Multiusos. Negra. Temp (-40° +177°C)

BG-20	HP-300	111 Compound	33 Light	55 O-Ring	High Vacuum
Grasa sintética POE Altas cargas, altas velocidades y temp. Color beige. Temp (-45° +10°C)	Grasa PFPE. Condiciones extremas Alimentaria NSF H1. Resis. química. Blanca Temp (-35° +250°C)	Grasa de silicona para válvulas. Sellante y antihumedad. Temp (-40° +200°C)	Grasa de litio con aceite de silicona. Consistencia 1. Blanca Temp (-73° +180°C)	Grasa de litio con aceite de silicona. Para juntas tóricas. Blanca Temp (-20° +230°C)	Grasa con aceite de silicona. Válvulas. Sellante. Barrera química. Blanca Temp (-45° +200°C)

PDF 7