



LUBE LITIUM C

Descripción:	GRASA LITICA DE ENGRASE GENERAL (CARTUCHOS)
Código:	Q02.02.024
Revisión y Fecha:	5 viernes, 22 de septiembre de 2017
Características:	Grasa lubricante en base de jabón lítico y aceite mineral. Puede ser utilizada en una amplia variedad de mecanismos y en condiciones de funcionamiento muy diversas. Elevada protección contra la corrosión. Buen comportamiento en presencia de agua. Proporciona un funcionamiento silencioso de los mecanismos. Cumple especificaciones: DIN 51502 (KP2K-20) // ISO 6743/9 (L-XBCEB-1,2 & 3).
Especificaciones:	Aspecto: Grasa consistente. Color: Ambar. Consistencia N.L.G.I.: 2 Olor: Prácticamente inodoro. Picos de temperatura: 135°C. Punto de gota > 180 °C. Rango de temperatura: -20 a 120°C. Test EP 4 bolas (Carga de soldadura, Kg, ASTM D 2596): >250.
Aplicaciones:	Lubricación de cojinetes lisos, articulaciones, guías, ejes estriados, husillos, rodamientos de bolas, rodamientos bajo cargas pesadas, rodillos y otros mecanismos, sometidos a deslizamientos, vibraciones, etc. Para la lubricación industrial en general.
Forma de uso:	Desenroscar el cabezal de la bomba aplicadora. Tirar de la manecilla para que el émbolo retroceda hasta el tope y fijarlo. Extraer el cartucho vacío. Quitar la tapa superior del cartucho lleno introduciendo este extremo en el cuerpo de la bomba. Abrir parte inferior del cartucho. Roscar el cabezal de la bomba y por último liberar el émbolo para que presione la grasa.
Recomendaciones:	Se recomienda no llenar el rodamiento más que la mitad de su capacidad, únicamente si el rodamiento gira a baja velocidad se engrasa completamente. En el caso de cojinetes, se recomienda introducir la nueva grasa hasta conseguir la expulsión de la anterior. Evitar mezclar esta grasa con otras de base distinta. Consumir preferentemente antes de 2 años. Mantener almacenado en su envase original bien cerrado, en lugar fresco, seco y al abrigo de la luz y de fuentes de calor.
Presentación:	En cajas de 12 cartuchos de 400 gr.
Toxicología:	Consultar ficha de Seguridad

