

# LUBRIM GREASELIT-CAL R-2



**LUBRIM**

## GRASA LUBRICANTE PARA TRIPOIDES Y CRUCETAS

### Descripción

Grasa formulada para lubricar y proteger juntas homocinéticas y universales. El lubricante sólido que contiene le otorga propiedades para resistir el severo trabajo al que están sometidos esos elementos mecánicos.

LUBRIM GREASELIT-CAL R-2 viene para una temperatura de servicio entre -10°C y 100°C. Grado de viscosidad del aceite base: ISO VG 150

#### Propiedades y beneficios

LUBRIM GREASELIT-CAL R-2 protege y extiende la vida útil de tripoides y crucetas no permitiendo el ingreso de contaminantes a su interior.

LUBRIM GREASELIT-CAL R-2 no ataca a los protectores de goma.

LUBRIM GREASELIT-CAL R-2 tiene gran estabilidad térmica y mecánica y protege contra la corrosión y la herrumbre.

LUBRIM GREASELIT-CAL R-2 resiste muy bien el barrido por agua.

LUBRIM GREASELIT-CAL R-2 es para uso prolongado. Elimina gastos por concepto de reposición, parada de vehículos y mano de obra.

### Usos recomendados

Trípodes o juntas homocinéticas de todo tipo de vehículos, incluso pesados. Juntas universales o crucetas de camiones, maquinaria pesada, vagones, maquinaria agrícola. También para todo tipo de rótulas.

### Aplicación

Puede ser aplicada manual o mecánicamente. Evite la contaminación del producto.

Debe ser aplicado en áreas y con herramientas completamente limpias. Use guantes apropiados. Componentes

Espesante a base de Li-Ca, aceites minerales, antiherrumbrantes, antioxidantes y grafito micronizado.

#### Características Típicas

Consistencia NLGI 2 Penetración trabajada a 60 ciclos, mm / 10 280

Estabilidad mecánica a 10.000 ciclos, % de cambio 5

Punto de goteo, °C >95

Solubilidad en Agua No soluble

Apariencia Blanda

Color Amarillo

Olor Característico Viscosidad cinemática aceite base a 40°C, cSt 150 Viscosidad cinemática aceite base a 100°C, cSt 14

Compatibilidad



**LUBRIM**

LUBRIM GREASELIT-CAL R-2 es compatible en general con grasas espesadas con jabón de calcio, de complejo de calcio, de sulfonato de calcio, de litio, de complejo de litio y grasas de jabón mixto Li-Ca. LUBRIM recomienda que se retire toda la grasa anterior antes de proceder a engrasar. Presentaciones

Tarro de 250g - Paila de 3,5 kg - Paila de 15,9 kg - Tambor de 181,5 kg

#### Almacenamiento

Almacenar en un lugar seco, limpio y fresco, preferiblemente bajo techo, lejos de fuentes de calor. Una vez abierto el envase, vuelva a cerrarlo con la misma tapa.

Conservar siempre en el envase original. Precauciones

Mantener lejos del alcance de los niños quienes no deben manipular este producto bajo ninguna circunstancia. Se debe manipular con guantes apropiados y las zonas de la piel que contacten con el producto deben ser lavadas con abundante agua y jabón.

#### Información ecológica

Se debe evitar el derrame del producto utilizándolo sobre superficies impermeables y controladas. Siga todas las recomendaciones disponibles para evitar la contaminación del ambiente. Los envases

usados no deben ser utilizados nuevamente y deben ser dispuestos según las normas locales. Vencimiento

7 años a partir de la fecha de fabricación. No existe información homologada internacionalmente con respecto al vencimiento de este producto. Datos del fabricante Los datos aportados en "Características Típicas" son representativos del valor promedio de producción. Muchos de los valores están basados en las especificaciones de los fabricantes de las materias primas utilizadas. Han sido tomadas todas las precauciones razonables para asegurar la precisión de la información suministrada para la fecha de esta publicación. No obstante, pueden ocurrir cambios de formulación en fecha posterior, por lo que siempre es necesario que el distribuidor o el usuario de este producto se comunique con nuestra oficina de Atención al Cliente. Las hojas de seguridad (MSDS) están siempre a su d