

## LUBRIM GREASE GRAPHIT



**LUBRIM**

### GRASA LUBRICANTE GRAFITADA PARA SERVICIO PROLONGADO

#### Descripción

Grasa lubricante con alto contenido de grafito micronizado para periodos de relubricación extensos. LUBRIM GREASE GRAPHIT viene para una temperatura de servicio entre -10°C y 70°C. Grado de viscosidad del aceite base: ISO VG 150

#### Propiedades y beneficios

LUBRIM GREASE GRAPHIT es una grasa hidrófuga y de servicio prolongado para ser utilizada en aquellos sitios y equipos que por diversas razones no pueden ser engrasados frecuentemente. Las finas laminillas de grafito micronizado en dispersión coloidal se superponen en capas antifricción evitando el contacto "metal con metal". LUBRIM GREASE GRAPHIT repele totalmente el agua por lo que es apropiada para ser aplicada en sitios húmedos o con vapor. LUBRIM GREASE GRAPHIT resiste muy bien el barrido por agua. Rodanol GRAPHIT-2 soporta las altas cargas e impactos. LUBRIM GREASE GRAPHIT tiene un excelente desempeño en ambientes altamente contaminados. LUBRIM GREASE GRAPHIT protege por los largos periodos contra la corrosión y la herrumbre. Usos recomendados

Chasis y tren delantero de camiones y autobuses, todo equipo de minería, constructoras, canteras, pedreras, fabricas de cementos, rieles de ferrocarriles, engranajes, cadenas y guayas de polipasto o señoritas, grúas, teleféricos, guías de ascensores, maquinaria vial y agrícola, torres de montacargas. 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 hidroxí-estearato de calcio, destilados parafínicos altamente refinados, antiherrumbrantes, antioxidantes y grafito micronizado en dispersión coloidal.

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

#### Compatibilidad

LUBRIM GREASE GRAPHIT 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



**LUBRINI**

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 disposición en [www.rodanol.com](http://www.rodanol.com) o en nuestras oficinas de Atención al Cliente.

