

K2 - K634 - Sil 150ml Spray Silicona Gomas Juntas

Spray 100% silicona profesional mantenimiento caucho plástico coches. Protege congelación inodoro resistente agua. Contiene 250% más silicona activa temperaturas -50°C +250°C

Número de Artículo: K634

Tipo de Envase: Aerosol spray

Contenido: 150 ml

Composición: Spray 100% silicona profesional, contiene hidrocarburos C6, isoalcanos, <5% n-hexano

Marca: K2

Descripción:

K2 SIL 150 ML es un spray 100% de silicona, agente totalmente profesional para el mantenimiento de elementos de caucho y plástico de automóviles. Lubrica, mantiene las juntas de goma de las puertas y las protege contra la congelación. Es inodoro y resistente al agua. Protege contra la corrosión. En comparación con otros productos del mercado, contiene hasta 250% más silicona activa. No contiene grasa ni aceite mineral en su composición. Es resistente a temperaturas en el rango de -50°C a +250°C. Gracias al uso de K2 SIL, no es necesario preocuparse por las juntas de goma del automóvil. El producto no solo protege contra la congelación sino que también las conserva..

Beneficios:

- Producto totalmente profesional para mantenimiento de goma y plástico
- Protección perfecta de juntas de goma contra congelación
- Inodoro y resistente al agua
- Protege contra la corrosión
- Contiene hasta 250% más silicona activa que otros productos
- No contiene grasa ni aceite mineral
- Resistente a temperaturas extremas (-50°C a +250°C)
- Lubricación efectiva de mecanismos
- Aplicación múltiple: automotriz, doméstica e industrial
- Protección duradera y efectiva

Instrucciones de Uso:

1. Aplicar una capa fina del producto sobre la superficie
2. Si es necesario, limpiar el exceso con un paño
3. Para uso automotriz: aplicar sobre juntas de puertas, ventanas y otros elementos de goma
4. Para uso doméstico: aplicar sobre persianas, bisagras de puertas, cajones
5. Para uso industrial: aplicar como antiadherente en moldes de producción
6. Repetir aplicación según necesidad

Advertencias de Seguridad:

- Aerosol extremadamente inflamable
- Envase a presión: puede explotar si se calienta
- Puede causar somnolencia y mareos
- Tóxico para la vida acuática con efectos duraderos
- Mantener fuera del alcance de los niños
- Mantener alejado de calor, superficies calientes, chispas, llamas abiertas
- No perforar ni quemar, incluso después del uso
- No inhalar polvo/humo/gas/neblina/vapores/aerosol
- Usar solo al aire libre o en habitaciones bien ventiladas
- Proteger de la luz solar y no exponer a temperaturas superiores a 50°C
- El contacto repetido puede provocar piel quebradiza o agrietada





