



COPPER SPRAY-A-GASKET®

Sellador en spray con cobre

ÍTEM 80697 | Bote Aerosol 255 g | Caja 12 pzs

CARACTERÍSTICAS

Copper Spray-A-Gasket es un adhesivo y sellador en aerosol con partículas de cobre, formulado para ayudar a disipar calor, previene que se quemen las juntas y mejora la transferencia de calor.

BENEFICIOS

- Contiene cobre metálico para mejorar la transferencia de calor y eliminar los puntos de calor.
- Permanece pegajoso para permitir el reposicionamiento de la junta.
- Trabaja en temperaturas desde -45 °F hasta 260 °F.
- Resiste fluidos usados en los talleres, incluyendo gasolinas
- Llena las imperfecciones de las superficies.

APLICACIONES

- Puede utilizarse en cualquier aplicación de alta temperatura donde se requiere la disipación de calor.
- Juntas de cabeza de motor.
- Juntas del sistema de escape.
- Juntas de enfriadores de aceite.
- Etc.

INSTRUCCIONES DE USO

1. Cuando aplique el Copper Spray-A-Gasket® es importante una buena ventilación.
2. Las superficies deben estar libres de aceite, mugre y grasa.
3. Proteja las áreas que no desee cubrir con el producto.
4. Agite el envase con el balín interior durante un minuto.
5. Para mejores resultados, el envase debe estar a temperatura ambiente al usarse.
6. Sostenga el envase de 8 a 10 pulgadas de distancia a la superficie a recubrir.
7. Lave las manos con el limpiador de manos Fast Orange® de Permatex®.

ALMACENAMIENTO Y MANEJO

Almacenar en un lugar fresco con la caja cerrada a una temperatura entre 8 °C a 28 °C (46 °F a 82 °F) al menos que exista alguna otra indicación. La temperatura óptima es a la mitad de éste rango.

PRECAUCIONES

Mezcla inflamable. No se use cerca del fuego o flama abierta. Mantenga el envase bien cerrado cuando no está en uso. NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS. Evite la ingestión de este material.

PROPIEDADES

Tipo químico	Fenólico
Apariencia:	Cobre coloreado
Punto de ebullición (°F):	>100 °F
Densidad:	1.05
VOC (Wt %):	44.9 %