



DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO:

KFF Copper Gasket Spray Hi-Temp es un sellador en aerosol formulado con partículas de cobre para crear una capa adherente y resistente al calor. Está diseñado para juntas, colectores de escape, culatas, turbinas, bridas y superficies metálicas donde se requiere un sellado firme y de alto desempeño. Su fórmula ayuda a mejorar la transferencia de calor, reducir puntos calientes y brindar un sellado uniforme incluso en superficies metálicas no absorbentes. También disminuye el agarrotamiento en tornillos y conexiones roscadas, y mantiene un rendimiento confiable en un rango de temperaturas de -45 °C a 260 °C.

- **Mejora la transferencia de calor**
- **Resistencia a altas temperaturas**
- **Sellado profesional y duradero**
- **Secado rápido y fácil aplicación**

INSTRUCCIONES DE USO:

1. Agite bien el envase antes de usar.
2. Mantenga el aerosol a una distancia de 15 a 25 cm de la superficie.
3. Aplique en ambos lados de la junta, en la brida y en las roscas de los pernos.
4. Espere 30 segundos entre capas hasta que la superficie esté pegajosa.
5. Aplique capas adicionales si es necesario.

ALMACENAMIENTO:

Mantenga el producto protegido de la luz solar y no lo exponga a temperaturas superiores a 50 °C. Almacénelo en un área ventilada, con el envase bien cerrado y bajo llave. Para desecharlo, siga las regulaciones locales correspondientes, asegurándose de entregar el envase y cualquier residuo en un sitio autorizado. Mantenga este producto fuera del alcance de los niños.

EMPAQUE MASTER:
M-10086 9oz

CONTIENE:	12 piezas
PESO:	4.40 Kg

