

Silicona ROJA

SuperPure™

Formadora de Juntas

Silicona de RTV Roja

Num. de inventario C-992



La **Formadora de Juntas Silicona de RTV Roja** fue diseñada para reemplazar juntas o revestir juntas en cubiertas de válvulas, bombas de agua, bastidores de termostatos, etc. También es un excelente sellador para revestir cables pelados y para reparaciones de emergencia, como ser sellado de fugas en mangueras. Además, es un muy buen adhesivo para reparar juntas de goma rasgadas, como los sellos de las puertas, y pegar dos materiales. Es resistente a la presión, el agua y el vapor, el aceite, el líquido de transmisión, el anticongelante y más.

Cyclo ha sido formulado de la siguiente manera:

- **PARA ALTAS TEMPERATURAS, de hasta 650 °F (343 °C) intermitentes**
- **Actúa como adhesivo y sellador**
- **Puede utilizarse de forma segura con sensores de oxígeno**
- **100% pura silicona, sin rellenos agregados**
- **Resistente a la presión**
- **Excelente adhesivo y sellador para muchos materiales: metal, vidrio, plástico, madera, goma, fibra de vidrio, etc.**

NOTA: NO se recomienda el uso en piezas sumergidas continuamente en gasolina. NO utilice la junta sola al reemplazar juntas de culata. Se necesita la junta de culata debido a la altísima presión y temperatura.

PROPIEDADES FÍSICAS

Tamaño:	10.6 onzas (300.5 g) de peso neto / 10.3 onzas líquidas (310 ml)	Código UPC	0 89269 00992 4
Paquete:	Cartucho	Código UPC (caja):	1 00 89269 00992 1
Punto de inflamación:	No corresponde	Cartuchos por caja:	12
Punto de ebullición:	No corresponde	Cajas por base de madera:	120
Gravedad específica (H ₂ O=1):	1,032	Cajas por capa:	30
Apariencia:	Pasta con olor a ácido acético	Capas por base de madera:	4
Solubilidad en agua:	Ninguna	Cubo:	0.29
Volatilidad por volumen:	No corresponde	Peso de la caja:	9.8
			5/07