

• Descripción

Sellador fabricado a base de resinas de alta resistencia química, catalizadores y solventes de rápida evaporación, de secado rápido y fraguado duro, su fórmula especialmente proporciona un sello de gran durabilidad.

• Características

Para ensambles rápidos y seguros en juntas automotrices e industriales, resistente a la gasolina, agua, aceite y otros derivados del petróleo.

• Aplicación y Usos

Útil en bomba de gasolina, bomba de agua, termostatos, mangueras, etc. Limpie las superficies a unir, aplique una capa uniforme y apriete de acuerdo especificaciones.

• Almacenamiento y Envasado

Almacene en su envase original en un lugar fresco y seco, mantenga el recipiente bien cerrado para evitar evaporación del solvente.

• Seguridad y Manejo

• Este producto es inflamable, aplíquelo en lugares ventilados, contiene sustancias tóxicas cuya inhalación prolongada o reiterada podría causar daños a la salud.

• Si ha estado en contacto con ojos y piel lave con agua durante 20 minutos, si presenta malestar por inhalación retire a la persona a un área ventilada, en caso de ingestión acuda inmediatamente al médico.

• No se deje al alcance de los niños.

• Presentación

Envase plástico de 50 mL. Exhibidor de 10 pzas. Caja con 50 pzas.



CCHT-007-"4"
JUNIO 2013

PROPIEDADES	
Pruebas	Valores Típicos
Apariencia	Líquido
Color	Café oscuro
Densidad, g/mL	0,980