

Descripción

Sellador formulado a base de resinas de alta resistencia térmica, diluyentes y catalizadores, de fraguado lento y flexible, debido a que no endurece permite un sellado perfecto evitando el rompimiento de los empaques por efecto del calor y las vibraciones.

Características

Sella y lubrica los empaques, ideal para usarse en superficies lisas y uniformes, es resistente al agua y al aceite evita fugas de compresión, agua y aceite.

Aplicación y Usos

Permite el sellado de conexiones roscadas y empaques en cabezas de motor, bomba de agua, así como todo tipo de juntas en maquinaria industrial y en equipo marino. Limpie las superficies a unir, aplique una capa uniforme y apriete de acuerdo a especificaciones.



CCHT-006-"4" JUNIO 2013

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 toxicas cuya inhalación prolongada o reiterada podría causar daños a la salud.
- Si ha estado en contacto con ojos o piel lave con agua durante 15 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 115 gr. Exhibidor de 10 pzas. Caja con 40 pzas.



PROPIEDADES	
Pruebas	Valores Típicos
Apariencia	Líquido viscoso
Color	Café oscuro
Densidad, g/mL	1,150