

## FORMADOR Y SELLADOR EMPAQUETADURAS 3-H

**CARACTERISTICAS**.: Sellador liquido viscoso a base de resinas que no endurece, de alta resistencia a filtraciones de agua, vapor, gasolina, aceites y otros.

## ESPECIFICACIONES TECNICAS.

- Compuesto por resinas sintéticas y derivados del petróleo(alquidicas y fenolicas modificadas,
- Solventes: Alifáticos de alto punto de ebullición no contiene BENZOL.
- Cargas: Polvos inorgánicos.
- Antisedimentantes para mantener homogenio del producto.
- Resistencia: Supera los 220°C de temperatura.

**USOS.** Adhesivo que al aplicarse en juntas de culatas en empaquetaduras y corcho, de asbestos y otros, que produce un sello que impide la filtración de aceites, agua, vapor, gasolina y ciertos ácidos.

## MODO DE EMPLEO.

Aplique el contenido del envase en capas delgadas. Espere unos minutos y junte las partes en su sitio.

**NOTA** La diferencia entre el FORMADOR Y SELLADOR 3H es simplemente la diferencia de viscosidad debido a una variación de solventes, ambos productos dan los mismos resultados.

Esta variación es un requerimiento del mercado