



Hoja Técnica

Código: PERK
Fecha de Emisión: 09-03-2015
Fecha de Revisión: 09-03-2015
No. de Revisión: 00

Producto:

Percloroetileno

Función:

El **Percloroetileno** (tetracloroetileno) es un líquido incoloro, no inflamable, con olor parecido al éter.

Características típicas:

Característica	Valor
Apariencia	Líquido transparente
Color	Ámbar claro
Humedad, %	0.1 máx.
Pureza	99.0 mín.

Modo de acción:

El **Percloroetileno** al ser un compuesto clorado tiene la excelente característica de disolver todo tipo de grasas por lo cual se convierte en un vehículo apropiado para extraerlas.

Aplicaciones:

El **Percloroetileno** se utiliza principalmente en la limpieza de textiles y metales.

Almacenamiento:

El **Percloroetileno** debe ser almacenado en un lugar fresco y seco, protegido del contacto de los metales alcalinos y alcalinotérreos.

Manejo del material:

Consulte la hoja de seguridad del **Percloroetileno** para mayor información.

La información contenida aquí se cree que es confiable, pero ninguna información o garantía de cualquier clase se dan en razón de su exactitud, ya que depende de las aplicaciones y uso del material en lo particular. La información está basada en trabajo de laboratorio con equipo a pequeña escala y no indica necesariamente el comportamiento en el producto final. Las pruebas a gran escala y el producto final son responsabilidad del consumidor. **Suministro de Especialidades, SA de CV** no tendrá responsabilidad y el cliente asume todo el riesgo y la responsabilidad por cualquier uso o manejo del material más allá de nuestro control directo. El vendedor no otorga ninguna garantía, expresa o implícita adicional. Nada de la información contenida aquí puede ser considerada como permiso, recomendación o inducción para practicar cualquier invención patentada sin permiso del propietario de la patente. □