
Hoja de Seguridad de:

- Fanasynthogum 180 -

- Nombre Comercial del Producto: Fanacola 180
- Aplicación: Adhesivo de contacto
- 1) Composición Cualitativa: Solventes: Tolueno, Solventes Alifáticos.
Caucho policloropreno, Resinas Alquil fenólicas, Óxidos Metálicos.
- 2) Propiedades Físicas: Viscosidad 6500 cps. (a 25 °C)
Rango de Ebullición: 60 a 110 °Centígrados.
Densidad: 0.856 g/cm³ (a 20 ° C)
Residuo Sólido: Mínimo 20 - 21 % p/p
- 3) Inflamabilidad, lucha contra el fuego y Manipuleo:
Inflamable de 1ra. Categoría.
Punto de Inflamación: - 21 ° C.
Límite explosivo Inferior: 1.2 % v/v.
Límite explosivo Superior: 80 % v/v.
Temperatura de Autoignición: 230 ° C.
Extintores: De Anhídrido Carbónico
Polvos Químicos.

P r e c a u c i o n e s :

- Por calentamiento se evaporarán los solventes constituyentes.
- Por combustión se formarán aldehídos, cetonas, monóxido de carbono, y otros compuestos tóxicos.
- Usar en ambientes Bien Ventilados.
- Evitar chispas , fuentes ígneas .
- Evitar generar electricidad estática (ya que podría generar fuego o explosión en contacto con los vapores)
- Evitar la inhalación de los vapores.
- En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua y jabón.
Ídem para contacto con los ojos.
Quitar la indumentaria que se encontrara contaminada con el material.
- Se recomienda el uso de guantes, antiparras, máscaras con filtros especiales, etc., como para evitar el contacto directo o la inhalación del material.