

Ficha Técnica y de Aplicación

Sección 1. Identificación del Producto

Nombre Comercial: **ÁCIDO FOSFÓRICO 85 %**

Aplicación: Uso Industrial.

Sección 2. Datos Fisicoquímicos

Estado físico: Líquido transparente, incoloro y sin partículas Olor: Característico

Solubilidad en agua: Soluble, libera calor y vapores irritantes Flash point:

No inflamable

Punto de ebullición: 158°C

Densidad: Densidad (20/4°C): 1,680 -1,740 g/cm³

pH: 1

Concentración 85 %

Sección 3. Precauciones.

Para su uso y manipulación usar antiparras, protector facial, guantes de goma o PVC, botas de goma, delantal y ropa protectora para evitar el contacto con la piel y los ojos. Evitar el uso de lentes de contacto; las lentes blandas pueden absorber sustancias irritantes y todas las lentes las concentran.

Sección 4. Almacenamiento.

Almacenar en contenedores de vidrio o acero inoxidable, en tambores o bidones de polietileno. Es preferible disponer de un lugar aislado, evitando el contacto con carbonatos, fosfatos, hidróxidos, óxidos y otros productos incompatibles



Betrina 1137, Francisco Alvarez Moreno

<https://prober.com.ar/>

Sección 5. Importante

Clasificado como material corrosivo. No está clasificado como extremadamente peligroso y tóxico.

No es esperado que el producto presente carcinogenicidad para los humanos.

Sección 6. Otras informaciones:

La información suministrada en esta cartilla se considera adecuada y confiable, otorgándose la misma de parte de Prober sin garantía o responsabilidad por su aplicación por parte de los usuarios y las consecuencias que pudieran originar.