



passol

PARÁMETROS FISICO-QUÍMICOS

NOMBRES (SINÓNIMOS)

Destilado de petróleo.

NU 1268

DENSIDAD

0.785 ± 0.005 g/ml

PUNTO DE INFLAMACIÓN

38°C

AGUARRÁS MINERAL

SOLVENTE

BOTELLA 1 Lt. | BIDÓN 5 Lts. | TAMBOR 200 Lts. | IBC 100 Lts.

DESCRIPCIÓN

Líquido transparente, de incoloro a levemente amarillento, posee olor característico y volatilidad media. Corresponde a un solvente derivado de la destilación del petróleo, compuesto por una mezcla de hidrocarburos alifáticos y aromáticos.

Sustancia inflamable, soluble en hidrocarburos de similares características y solventes orgánicos, pero insoluble en agua y alcoholes de bajo peso molecular.

USO

Usado normalmente en la industria de la pintura como solvente en la preparación de diluyentes, resinas, pigmentos, pinturas, barnices, etc.

Usado como desengrasante de metales ya que disuelve todo tipo de materias grasas e hidrocarburos.

SEGURIDAD

Líquido inflamable. No exponer el envase al sol o a altas temperaturas. No utilizar cerca de equipos energizados, chispas, llamas o fuentes de ignición. Utilizar en ambientes ventilados. Evita el contacto directo con los ojos y la piel. Mantener fuera del alcance de niños y mascotas.

Consulte siempre antes de usar el producto la Hoja de Datos de Seguridad de Material. (HDS, MSDS).

Esta versión anula la anterior. Última revisión: junio, 2023.

QUÍMICA PASSOL S.A.

Casa Matriz: Calle Limache 4225, El Salto, Viña del Mar, fono +56 32 2389800 / Oficina Comercial: Antillanca 560, Pudahuel, Santiago, fono +56 2 25920202

Para mayor información visite www.passol.cl o escribanos a info@passol.cl