



passol

PARÁMETROS FISICO-QUÍMICOS

DENSIDAD

0.785 ± 0.005 g/ml

PUNTO DE INFLAMACIÓN

> 35°C

PARSOL
TAMBOR 200 Lts.

DESCRIPCIÓN

Líquido transparente incoloro a levemente amarillo. Mezcla de parafinas, cicloparafinas e hidrocarburos aromáticos, químicamente estable, no corrosiva y de olor característico.

USO

Gracias a su solubilidad con grasas y aceites y a su volatilidad media, se utiliza como un efectivo agente desengrasante de piezas mecánicas.

Además, como solvente para secantes, desengrasantes de metales, en la preparación de pulidores o betún para muebles, zapatos y pisos, solvente de limpieza en seco, etc. También es útil como solvente en diluyente de pinturas y barnices, en la industria textil.

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: Diciembre, 2022.

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