



passol

PARÁMETROS FISICO-QUÍMICOS

NOMBRES (SINÓNIMOS)

Destilado de petróleo.

NU

1268

DENSIDAD

0.690 ± 0.005 g/ml

SOLVENTE INDUSTRIAL

TAMBOR 200 Lts.

DESCRIPCIÓN

Líquido transparente, incoloro, de 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

Su capacidad desengrasante, lo hace un ingrediente ideal para productos de limpieza y antigrasa.

En la industria de la pintura se usa como materia prima para la elaboración de diluyentes. También puede ser usado para la dilución de óleos y pinturas sintéticas, siempre siguiendo las instrucciones del proveedor del producto a utilizar.

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