

**Nombre del producto:** Kerosene.

**Nombre Comercial:** Disoflex.

**¿Para qué sirve?**

Normalmente se adiciona en la pasta de pulir contribuyendo en el deslizamiento. Ayuda a remover el asfalto adherido en la chapería. Indicado para limpieza de herramientas, máquinas y motores. Antiguamente utilizado en artefactos de iluminación.

**Ventaja:** Es puro, no lleva ningún agregado como pigmento.

## Modo de empleo

\*Usar en condiciones de temperatura y humedad normales.

**Aplicación:** Se lo utiliza principalmente como diluyente de pinturas, para lo cual reúne las siguientes características:

- Reduce la viscosidad de los esmaltes sintéticos y permite la aplicación en películas delgadas y uniformes.
- La evaporación es más lenta que el aguarrás, por lo tanto, evita el secado de la pintura en el aplicador y permite pinceladas de recubrimiento uniforme.
- La industria metalúrgica y mecánica lo utiliza como desengrasante. Deja menos residuo que el aguarrás.

**Observaciones:** Se recomienda su uso para la limpieza de las herramientas de trabajo que posean restos de pintura que aún no secó.

**Presentaciones:**

Envases de 1 Litro; 5 Litros; 18 Litros y 200 Litros.

Packs de 06 unidades de 1 Litro y 05 unidades de 5 Litros.

## **Vida útil:**

Si el producto es correctamente almacenado no muestra vida útil máxima.

## **Estabilidad:**

Producto químicamente estable en condiciones normales (manteniendo el envase cerrado y no exponiendo al sol).