

ALCOHOL DE QUEMAR

FICHA TÉCNICA

- **DESCRIPCIÓN**

Alcohol metílico con aditivos.

- **DATOS TÉCNICOS**

- **Densidad a 20º C:** 0,792 g/cm³

- **Contenido en alcohol:** >99%

- **Residuo no Volátil:** < 2,5 mg

- **USOS**

Alcohol de quemar para mecheros. Regulador de la viscosidad para la aplicación de pinturas. Disolvente de tintas, tintes, resinas, adhesivos, biocombustibles. Desengrasante y limpiador de metales, vidrio y plástico. Secado rápido puede usarse para limpiar pequeños contactos. Enciende chimeneas, barbacoas y fondues.

- **MODO DE EMPLEO**

- Como disolvente: Mezclar con la pintura y remover ligeramente.

- Como limpiador: Utilizar con un trapo aplicando sobre la superficie.

- Como líquido de encendido: verter en el recipiente y encender seguidamente. **NUNCA VERTER DIRECTAMENTE SOBRE LA LLAMA O BRASAS.**

- **RENDIMIENTO**

Según uso.

- **ALMACENAMIENTO**

Almacenar entre 5 y 40 °C alejado de la luz solar directa. No almacenar más de 24 meses. Producto inflamable. Guardar alejado de fuentes de calor o chispas en los recipientes originales debidamente tapados. Mantener alejado del alcance de los niños.