

# ALSAN<sup>®</sup> 076

ALSAN 972 F es un disolvente aromático utilizado en los sistemas ALSAN PMMA. Se utiliza para limpiar y reactivar las superficies de los sistemas de PMMA ALSAN especialmente cuando la primera capa se ha aplicado unos días de antelación. Su uso también es válido para la reparación de las capas anteriores. ALSAN 076 se utiliza también para limpiar y preparar las superficies de plástico y de metal antes de la implementación de sistemas ALSAN 770. El producto también puede ser utilizado para limpiar herramientas.

## VENTAJAS

- Reactivador de superficies de SIL PMMA.
- Preparación de superficies de metal y plástico para recibir la membrana ALSAN 770.
- Limpiador de herramientas.



## APLICACIÓN

- **ALSAN 076** se utiliza para herramientas de limpieza. También puede utilizarse para la limpieza de sustratos.

## NORMATIVA

- Fabricada bajo sistema de calidad según ISO 900 y medioambiental ISO 14001.

## IMPERMEABILIZACIÓN LÍQUIDA

SOPREMA se reserva el derecho a modificar los datos referidos sin previo aviso y deniega cualquier responsabilidad en el caso de anomalías producidas por el uso indebido del producto. Los valores reflejados en la ficha técnica corresponden a los valores medios de los ensayos realizados en nuestro laboratorio.  
SOPREMA IBERIA SLU c/ Ferro 7, Pol. Ind. Can Pelegrí 08755 Castellbisbal-Barcelona (+34) 93 635 14 00

## PUESTA EN OBRA

- Herramientas de limpieza:
  - La resina de ALSAN PMMA sin curar puede lavarse / eliminarse.
  - Antes de reutilizar las herramientas, el disolvente debe evaporarse completamente.
- Sustratos de limpieza:
  - **ALSAN 076** se utiliza para la limpieza de membranas TPO y PVC de la gama Flag y sustratos.
  - Equipado con un sistema de PMMA de ALSAN.
  - Además, se utiliza para limpiar sustratos tales como vidrio (sin recubrimiento), metal y sintéticos tales como Poliéster y PVC.
  - Se recomienda realizar una prueba con antelación.

## PRECAUCIONES

Salud, seguridad y medio ambiente:

- Por favor, revise la ficha de seguridad del producto.

Trazabilidad:

- La trazabilidad del producto está asegurada por un código de producción en el paquete.

Información general:

- La información anterior, especialmente la información sobre la aplicación de los productos, se basa en un extenso trabajo de desarrollo, así como muchos años de experiencia y se proporciona a nuestro mejor conocimiento. Sin embargo, la amplia variedad de requisitos y condiciones en el sitio significa que es necesario que el producto sea probado para asegurar que es adecuado para el propósito previsto. Sólo es válida la versión más reciente del documento. Nos reservamos el derecho de hacer cambios para reflejar los avances en tecnología o mejoras en nuestros productos.

## PRESENTACIÓN Y ALMACENAMIENTO

	<b>ALSAN 076 1L</b>	<b>ALSAN 076 10L</b>
Composición	Acetato de etilo	Acetato de etilo
Densidad relativa (20°C) (Kg/m <sup>3</sup> )	902	902
Color	Sin color	Sin color
Punto inflamación (°C)	-4	-4
Inflamabilidad	Alta	Alta
Almacenamiento	Almacenar en embalaje original sellado en un lugar fresco, seco y libre de escarcha a una temperatura entre 5 y 35°C. No lo exponga a la luz directa del Sol. Los productos sin abrir tienen una vida útil de al menos 5 años. Después de abrir vuelva a cerrar el embalaje para que quede totalmente hermético.	

## IMPERMEABILIZACIÓN LÍQUIDA

SOPREMA se reserva el derecho a modificar los datos referidos sin previo aviso y deniega cualquier responsabilidad en el caso de anomalías producidas por el uso indebido del producto. Los valores reflejados en la ficha técnica corresponden a los valores medios de los ensayos realizados en nuestro laboratorio.