

LÍNEA DE SOLVENTES

THINNER ALTA TECNOLOGÍA

Es una mezcla balanceada de solventes hidrocarbúricos, aromáticos y alifáticos, alcoholes y ésteres. Especialmente recomendado para diluir la pintura previo a su aplicación, aportando la viscosidad requerida contribuyendo a la nivelación de del acabado final.

USOS:

Diluyente de pinturas epóxicas, acrílicas, lacas para maderas, barnices, pinturas alquídicas.

-  **APORTA BRILLO Y EXCELENTE NIVELACIÓN**
-  **DILUYENTE DE PINTURA**
-  **PARA PINTURAS EPOXICAS, ALQUIDICAS, LACA**

- **Se deben lavar las herramientas con abundante agua después de su aplicación.**

PRECAUCIONES:

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No ingerir. En caso de ser ingerido no induzca el vómito y acuda inmediatamente al médico.
- No usar en superficies de plástico o fibra de vidrio no imprimadas, ya que puede causar combustión instantánea.



MEDIDAS DE SEGURIDAD:

- Contemple que el lugar de uso sea un sitio ventilado.
- No bote este producto en ríos lagos o mares.
- Producto inflamable de primera categoría. No apagar con agua, emplear extintor de CO₂ o polvo químico seco.
- Evite el contacto con los ojos y mucosidades, en caso de contacto lave la zona con abundante agua. Consulte al médico.
- Evite la inhalación prolongada de vapores. Por precaución use los equipos básicos de protección para su aplicación: lentes, guantes, mascarilla con filtro.

Presentación:

Galón: Garrafa de 3,785 ml
1 Litro: 1.000 ml

**Vida Útil
en el envase:**
12 Meses

Aspecto:
Líquido incoloro



NOTA: - Super A no se responsabiliza por el uso indebido del producto y/o envase. Lea detenidamente las indicaciones antes de comenzar el trabajo.

TABLA DE DILUCIÓN DE THINNER ALTA TECNOLOGÍA PARA PRODUCTOS SUPER A

TIPO DE PINTURA	DILUYENTE
Epóxicos	5 - 10 %
Acrílicos	10 -20 %
Barnices	10 -20 %
Esmaltes y Fondos Alquídicos	10 -20 %
Sellador y Laca Madera Poliuretano	5 -15 %
Sellador y Laca Madera Nitrocelulosa	50 -100 % (Aplicado a brocha)
Sellador y Laca Madera Poliuretano	100 - 200 % (Aplicado a pistola convencional)

NOTA: - La información expuesta en esta FICHA TÉCNICA referida tanto a las características del producto como a su modo de empleo, aplicación sobre determinado tipo de superficies, seguridad y mantenimiento del mismo, se basan exclusivamente en los ensayos realizados en laboratorio y experiencias llevadas a cabo en nuestra Empresa. La información proporcionada y las recomendaciones aquí detalladas por la Empresa, no deberán ser consideradas como especificaciones únicas y exclusivas, ya que los resultados finales del producto podrán variar en función del almacenado, las superficies sobre las que se apliquen, las condiciones, forma y elementos utilizados para ello y la experiencia del personal que lo aplique. La Empresa no se responsabiliza por incidentes que deriven del mal uso del producto o la incorrecta interpretación que se haga de estos elementos, quedando ello a consideración y responsabilidad del usuario final.

Si requiere mayor información consulte nuestro departamento Técnico Comercial.