

FICHA TÉCNICA THINNER

| FO GP 77 |
|--------------|
| FEBRERO 2019 |
| VERSIÓN 1 |
| Pág.1 de 3 |



THINNER ACRÍLICO

REF: TH-600

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Es un producto de alta calidad, ya que contiene una mezcla de solventes activos, cosolventes y diluyentes que tienen como propósito una vez que se mezcla con la pintura, modificar la viscosidad mediante la disolución del formador de película.

2. **USOS**:

Está diseñado para ser utilizado como ajustador de las LACAS ACRÍLICAS TONNER®.

PINTURAS

3. DATOS TÉCNICOS:

| CARACTERISTICA | VALOR ESTANDAR |
|------------------|----------------------|
| Color | Incoloro |
| Aspecto | Líquido transparente |
| Peso/Gal (Kg/Gl) | 3,1 – 3,3 |

5. PREPARACIÓN DEL PRODUCTO:

- ✓ Agitar muy bien antes de usar.
- ✓ El *THINNER ACRÍLICO TONNER*® se debe mezclar en la proporción necesaria (Ver Ficha Técnica de la *LACA ACRÍLICA TONNER*®).
- ✓ Se recomienda mantener la proporción sugerida para no alterar las propiedades finales del producto de acabado.



FICHA TÉCNICA THINNER

FO GP 77
FEBRERO 2019
VERSIÓN 1
Pág.2 de 3

6. PRESENTACIONES:

- ✓ Tambor
- ✓ Galón

7. RECOMENDACIONES DE ALMACENAMIENTO Y SEGURIDAD:

- ✓ Producto inflamable.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- ✓ El producto debe mantenerse almacenado en un lugar bien ventilado y fresco.
- ✓ Mantener alejado del calor, superficies calientes, chispas, llamas al descubierto y otras fuentes de ignición. No fumar cerca ni mientras se manipula el producto.
- ✓ Maneje una ventilación natural o local al aplicar el producto, ya que desprende vapores que pueden entrar en combustión en presencia de chispas, llamas o cualquier otra fuente de ignición.
- ✓ Mantenga los envases herméticamente sellados. Una vez abierto el envase, se debe utilizar el producto en el menor tiempo posible, siguiendo las recomendaciones de almacenamiento y seguridad.
- ✓ No comer, ni beber mientras se manipula el producto.
- ✓ Evite la inhalación prolongada de sus vapores, usando elementos de protección adecuados como respirador con filtros para gases y vapores orgánicos e inorgánicos.
- ✓ Usar guantes de caucho y ropa de protección/equipo de protección para los ojos/la cara.
- ✓ Practique toda la higiene personal apropiada después de usar el producto.
- ✓ Eliminar el contenido/recipiente conforme a la reglamentación vigente. Los desechos por ningún motivo deben arrojarse a la cañería o cualquier fuente de agua natural o artificial.

Para mayor información de manipulación, almacenamiento, seguridad, entre otros, solicitar la Ficha de Datos de Seguridad del producto.



FICHA TÉCNICA THINNER

FO GP 77
FEBRERO 2019
VERSIÓN 1
Pág.3 de 3

Los datos técnicos, y especificaciones de uso que se dan en esta ficha técnica son para la orientación del usuario basados en la experiencia de la Empresa y su Departamento Técnico. Lo anterior no constituye una garantía ya que no conocemos las condiciones de uso, almacenaje o manipulación del producto. Por lo anterior es responsabilidad del usuario realizar sus propios ensayos antes de utilizar nuestros productos. Pinturas Tonner® se reserva el derecho de modificar esta información técnica sin previo aviso, sin que esto signifique disminución de la calidad de los productos .Nuestro Departamento Técnico está en disposición de resolver cualquier inquietud.

Pinturas Tonner. Calle 53 No. 3 –41. Entrada 3.Cazucá-Soacha-Bogotá-Colombia. PBX 780 32 99

www.pinturastonner.com

