

## HINNER ACRILICO

### 1. DESCRIPCIÓN:

El thinner acrílico es un líquido incoloro, de olor característico el cual es conocido también como diluyente o adelgazador de pinturas, este es una mezcla de solventes de naturaleza orgánica derivados del petróleo que ha sido diseñado para disolver, diluir o adelgazar sustancias como las pinturas, los esmaltes acrílicos, las lacas automotivas y los barnices, proporcionándoles una alta calidad al ser aplicadas.

### 2. USOS O APLICACIONES

Tiene como propósito una vez que se mezcla con la pintura, modificar la viscosidad mediante la disolución del formador de película.

Mejora la nivelación y el secamiento de la pintura base, no presenta blanqueo y la mezcla es altamente resistente a ambientes húmedos y calurosos

Componente:

Sustancia química No. CAS Numero ONU  
Thinner Acrílico 1263

Análisis:

Densidad, g/cm <sup>3</sup>	Color	Olor
pH.847	Transparente	Característico N/D

### 3. ALMACENAMIENTO:

Use el equipo de protección personal adecuado.

Evítese la exposición – recábense instrucciones especiales antes del uso.

Evite la exposición durante el embarazo.

No manipular antes de haber leído y comprendido todas las precauciones de seguridad.

No introducir en ojos o en la piel o ropa.

No respire los vapores o nieblas.

No ingerir.

Manejo:

Conservar de acuerdo con las normas locales. Almacenar en un área separada y homologada. Almacenar en el contenedor original protegido de la luz directa del sol en un área seca, fresca y bien ventilada, separado de materiales incompatibles.

## HINNER ACRILICO

### 4. PRESENTACIONES

CUBETA 19 LITROS, PORRÓN DE 20 LT, TAMBO DE 200 LT.

### 5. OTRAS INFORMACIONES

Aunque la información y las recomendaciones aquí establecidas son ofrecidas de buena fe, y se cree que son correctas a la fecha de publicación del presente documento, RUHMEN SA DE CV no asegura su integridad y exactitud, puesto que el presente documento se elabora con los certificados proporcionados por el fabricante y/o proveedor de las materias primas. La información se suministra a condición de las personas que la reciban y tomen sus propias decisiones con respecto a dicha información para sus propósitos antes de emplearla. En ningún caso, RUHMEN SA DE CV será responsable por daños de cualquier naturaleza que resulten del uso o la dependencia de esa información.

**EN EL PRESENTE DOCUMENTO NO SE OFRECEN DECLARACIONES NI GARANTÍAS, EXPRESADAS O IMPLÍCITAS ACERCA DE LA COMERCIALIZACION O IDONEIDAD PARA UN PROPOSITO PARTICULAR, O DE CUALQUIER OTRA NATURALEZA, RESPECTO A LA INFORMACIÓN AQUÍ ESTABLECIDA O AL PRODUCTO AL CUAL SE HACE REFERENCIA ESTA INFORMACIÓN.**

\*Para información adicional, consulte la hoja de datos de seguridad del producto.

La información técnica y recomendaciones sobre el uso y manejo de nuestros productos contenidas en este boletín, son producto de la experiencia y experimentación práctica llevada a cabo en el laboratorio.

Sin embargo debido a que el manejo y aplicación de nuestros productos por parte de los usuarios se encuentra fuera de nuestro control, RUHMEN S.A. de C.V. no asume responsabilidad directa incidental, consecuencial u otros daños con respecto al mal manejo y uso de este producto.