

## FLEXIBILIZANTE

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Producto líquido, especialmente formulado para conferir a los sistemas de pintura automotriz acrílica poliuretano y Poliester Novacoat, la flexibilidad adicional que requiere la pintura utilizada para las piezas de goma o plástico tales como Spoiler, parachoques etc. que están sujetas a movimientos o impactos de pequeñas piedras. La adición del Flexibilizante evita que la pintura de techos de vinil, parachoques, pletinas y demás piezas de goma o plástico se quiebre, agriete o cuartee. Es también ideal para el acondicionamiento de la Laca Acrílica utilizada en el repintado de las tapicerías de semi-cuero.

---

### CARACTERÍSTICAS

**Color:** Transparente

**Acabado:** Brillante

**Viscosidad:** (350 - 400) cP sp 3 a 20 rpm a 25°C

**Peso por galón:** (3,6 ± 0,2) kg/gal

**Vehículo:** Acrílico

**Sólidos por peso:** (24 ± 2) %

**Inflamabilidad:** Inflamable

**Presentación:** Envase metálico con tapa de rosca y precinto de seguridad con capacidad de 1/10 Galón (0,380 L).

**Vida útil:** No reacciona con la pintura ni produce gelación; no es necesaria la aplicación inmediata luego de mezclarse; puede guardarse la porción no utilizada ya que posee larga vida útil en el envase.

---

### USOS PRINCIPALES

Parachoques plásticos / Guardafangos plásticos / Techos de vinil / Tapicería de semi-cuero / Tapicería de puertas interiores / Cualquier pieza plástica o de goma sujeta a golpes, movimiento o flexión

---

### APLICACIÓN

La proporción Flexibilizante/pintura o transparente/Thinner depende de muchos factores tales como: tipo de plástico, condiciones a las cuales está sometida o expuesta la pieza, exposición al sol o a trabajo extremo (techos de vinil, asientos de semi-cuero), etc.

#### **Proporciones Sugeridas:**

##### **Parachoques y Piezas Plásticas en General:**

Mezclar una parte de Flexibilizante en 5 a 6 partes de base color acrílica, poliuretano o poliester Novacoat, transparente y/o fondo cuando requiera fondearse la pieza a pintar.

##### **Techos de Vinil:**

Mezclar una parte de Flexibilizante en 3 a 4 partes de Laca Acrílica y diluir el producto resultante en tres partes de thinner acrílico de primera calidad.

##### **Asientos de Semi-cuero:**

Mezclar una parte de Flexibilizante en 2 a 2 y 1/2 partes de Laca Acrílica y diluir el producto resultante en tres partes de thinner acrílico de primera calidad.

---

## **PRECAUCIONES Y RECOMENDACIONES**

- Evite la inhalación de sus vapores y el contacto prolongado con la piel. En caso de exposición prolongada con la piel o contacto accidental con los ojos, lavar con abundante agua durante 15 minutos y, si el ardor persiste consultar a un médico.
- En caso de ingestión accidental, NO INDUCIR EL VOMITO y acudir inmediatamente al médico con la etiqueta de este producto.
- El contenido de este producto es inflamable y sus vapores pueden ocasionar incendios.
- Mantener el envase bien cerrado en lugar limpio, seco y fresco, alejado del fuego, chispa o cualquier fuente de calor o ignición. NO reutilizar el envase. Mantener el ambiente de trabajo bien ventilado durante su aplicación y utilice implementos de seguridad debidamente aprobados (guantes, delantal, lentes protectores, mascarilla, etc.).
- En caso de incendio NO utilizar agua. Utilice solamente extintores de polvo químico seco o de anhídrido carbónico CO<sub>2</sub>. Lea las instrucciones en las etiquetas de todos los productos antes de proceder a usarlos. Mantener este producto fuera del alcance de los niños.