

**Línea Automotriz**

# FLEXIBILIZANTE



Formulado para potenciar la adherencia y flexibilidad del sistema de repintado automotriz, especialmente en plásticos flexibles y componentes deformables como los parachoques. La inclusión del Flexibilizante 7000 previene que la pintura se quiebre, agriete o cuarte.



Mejora  
adherencia y  
flexibilidad



Durabilidad y  
resistencia ante las  
deformaciones



Previene cuarteado  
y grietas

## PRECAUCIONES PARA EL MANEJO

- Aplicar en ambientes ventilados.
- Producto inflamable en su estado líquido.
- Utilizar equipo de protección personal como mascarilla, lentes de seguridad y guantes.
- Manténgase alejado del calor, llama abierta o fuentes de ignición.
- Evítese el contacto con los ojos y el contacto prolongado con la piel.
- En caso de ingestión accidental, acuda inmediatamente al médico con el envase de este producto.
- MANTÉNGALO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

## PRECAUCIONES PARA ALMACENAMIENTO

Almacene el producto bien cerrado, en un lugar seco y fresco, alejado de fuentes de calor, llamas abiertas y luz solar directa. Una vez abiertos los recipientes originales, mantenerlos bien tapados y bajo las condiciones especificadas anteriormente.

Presentación:



1/16  
( 245 Mililitros)

Duración:

12 meses

Color:

Transparente

Método de Aplicación:



Pistola



Rodillo



Brocha



Av. Principal de Alta Vista con calle El Club,  
Municipio Libertador, Distrito Capital.



productosaditop@gmail.com



@aditop.ve

RIF: J-505213423



## Línea Automotriz

# FLEXIBILIZANTE

## IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

- Nombre del producto: **Flexibilizante**
- Compuesto: Solventes aromáticos
- Tipo: Líquido viscoso.

## DESCRIPCIÓN

Formulado para potenciar la adherencia y flexibilidad del sistema de repintado automotriz, especialmente en plásticos flexibles y componentes deformables como los parachoques. La inclusión del Flexibilizante 7000 previene que la pintura se quiebre, agriete o cuarte.

## VENTAJAS

- Mejora adherencia y flexibilidad del sistema de repintado automotriz, ideal para plásticos flexibles.
- Previene cuarteado y grietas en componentes deformables como parachoques.
- Incluye Flexibilizante 7000 para mayor durabilidad y resistencia ante deformaciones.

## CARACTERÍSTICAS

- Color: Transparente
- Acabado: Brillante
- Viscosidad: (350 - 400) cP sp 3 a 20 rpm a 25°C
- Peso por galón: (3,34 ± 0,05) kg/gal
- Tipo de solventes: Hidrocarburos aromáticos.
- Tiempo de almacenamiento: 12 meses a 30°C, bajo techo.



## PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- Limpieza y desengrasado: eliminar óxido, aceites y residuos.
- Superficie seca: verificar que esté limpia y seca.

## USOS Y APLICACIONES

- Sustratos: aplicable a todos los plásticos de la industria automotriz.
- Mezcla: añadir junto con el primer/barniz; Flexibilizante según necesidad.
- Dosificación: añadir Flexibilizante 7000 antes de catalizar/diluir. La cantidad dependerá de muchos factores tales como: tipo de plástico, condiciones a las cuales está sometida la pieza, exposición al sol o a trabajo extremo.
- Objetivo: lograr distintas flexibilidades en fondos PU y esmaltes PU.

### MEDIDAS DE PRECAUCIÓN Y CONSERVACIÓN

- Inflamable.
- Manténgase alejado del calor, chispas y llamas.
- Solo use con ventilación adecuada.
- Evite el contacto prolongado con la piel, respirar la llovizna de rocío de vapor o el polvillo.
- Cerrar el recipiente después de cada uso.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- No Ingiera.

### MEDIDAS DE SEGURIDAD

- Inhalación: Aléjese del área de riesgo, manténgase respirando aire fresco, consulte a su médico.
- Contacto con la piel: Limpie bien con agua y Jabón.
- Contacto con los ojos: Enjuáguese inmediatamente con abundante agua fresca, consulte su médico.
- Ingestión: No induzca a vomitar, consulte a su médico.

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio. ADITOP no tiene control sobre las condiciones de ejecución, las herramientas utilizadas, la mano de obra empleada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados. Por lo tanto, ADITOP no se responsabiliza de los resultados obtenidos en condiciones que no pueden ser verificadas una vez concluido el trabajo. Servicio técnico: disponible para aclarar dudas sobre compatibilidad y recomendaciones de uso, dentro del alcance de la garantía.

*Nota: la información se entrega para uso orientativo y su interpretación debe ajustarse a las condiciones reales de aplicación.*