

FICHA TÉCNICA / SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD

1

LÍNEA: COMPLEMENTOS

CÓDIGO: NO. DE REVISIÓN

CLAVE: 2112

AP-FTR-01

FECHA DE EMISIÓN HO

ENERO 2019



Removedor automotivo

2112

1/3

Colores:	Amarillo.		
Descripción:	El Removedor automotivo es un producto formulado para la remoción y desprendimiento de pintura vieja y en mal estado, ya sea pintura original o de repintado. Producto de gran efectividad, ya que no se necesita utilizar lija por lo tanto el sustrato no se ve afectado.		
Uso recomendado:	Se recomienda aplicar para remover y desprender pintura vieja y en mal estado, ya sea original o de repintado.		
Restricciones::	No se recomienda aplicar Removedor automotivo sobre cualquier tipo de plástico, madera, aluminio o fibra de vidrio.		
Diluyente:	Este producto está listo para utilizarse.		
Propiedades físicas:	Viscosidad brookfield (25°C)		
Tiempo de remoción:	10 -15 minutos.		
Sustratos recomendados:	Lamina de acero al carbón. Acero galvanizado. Acero inoxidable. *Cubiertos con pintura vieja o en mal estado		
Aplicación	Brocha, Cuña metálica.		







FICHA TÉCNICA / SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD

LÍNEA: COMPLEMENTOS

CÓDIGO: NO. DE REVISIÓN FECHA DE EMISIÓN

ENERO 2019

2/3 AP-FTR-01



CLAVE: 2112

PROCESO DE APLICACIÓN

IMPORTANTE

-Aplicar producto si la temperatura ambiente y de la superficie se encuentra entre 10°C - 30 °C. -Los tiempos de secado establecidos pueden variar dependiendo las condiciones de temperatura. -Evitar aplicar a rayo de sol para prevenir la rápida evaporación del producto.

-No aplicar en áreas muy grandes ya que el producto es de rápida evaporación. Se recomienda aplicar en áreas no mayores a 1 m²

	APLICAR	Aplicar una capa uniforme y gruesa.
1	TIEMPO DE ACCIÓN	10 - 15 minutos.
2	RETIRAR	Retirar material removido con cuña metálica y lavar perfectamente con agua, detergente y limpiar con solvente para no dejar residuos.

NOTA: Si la pintura no se ha removido en su totalidad, repetir el proceso cuantas veces sea necesario. Si no se lava perfectamente la pintura o primario no secara ni tendrá adherencia sobre el metal.

> Para mejores resultados y evitar la formación de óxido en nuestra superficie, aplicar Acondicionador de metales. 2140 Revisar Hoja Técnica.

LIMPIEZA DEL EQUIPO

6 Lave con thinner el equipo de aplicación: Brocha, cuña, recipiente, etc... inmediatamente después de utilizarlo.

> Este producto ocasiona una grave irritación al contacto con la piel, ojos y vías respiratorias, se debe evitar el contacto directo.

Almacenamiento: Almacenar bajo techo, en un lugar seco y fresco, en su envase original y bien cerrado. Puede conservar hasta un año sus propiedades bajo condiciones normales.

Equipo de protección personal:

Anteojos de protecc		Anteojos de protección contra proyección de partículas o líquidos.
	**************************************	Mascarilla de media cara con cartuchos serie 6001 que proporcione protección contra partículas de gases y vapores
		Guantes plastificado PVC clase IV tipo C resistentes a productos químicos.

Información del producto:







FICHA TÉCNICA / SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD

LÍNEA: COMPLEMENTOS

CÓDIGO: NO. DE REVISIÓN FECHA DE EMISIÓN HO

AP-FTR-01 1 ENERO 2019 3 / 3



CLAVE: 2112



Mandil de Carnaza, overol o bata.

Para mayor información sobre comunicación de peligros físicos y para la salud de este producto; consultar la hoja de seguridad.

Presentación:

Bote: 1 litro Cubeta: 19 Litros

1 Galón

Las propiedades de nuestros productos son obtenidas en nuestros laboratorios de Investigación, Control de Calidad y Servicio Técnico, quedan en valoración de nuestros usuarios para obtener trabajos de alta calidad.

Para mayor información consultar al área de servicio técnico

Tel. (55)5569.6591, 5569.6433

atencionaclientes@alvamex.com.mx

www.alvamex.com.mx

