

ISO 9001:2015		FICHA TÉCNICA		
		PROMOTOR DE ADHERENCIA PARA PLACTICO MARCA ACUARIO. MOD. LINEA AG RACING		
ELEMENTO DE LA NORMA	CODIGO	FECHA DE REVISION	NIVEL DE REVISION	PAGINAS
8	FT-	MARZO 31 DE 2024	02	1 de 2

PARTIDA. NO. PROG: 13

ESPECIFICACION TECNICA

GRUPO: REPINTADO AUTOMOTRIZ AG RACING

1.- NOMBRE DEL PRODUCTO

1.1. PROMOTOR DE ADHERENCIA PARA PLACTICO

2.- DESCRIPCION

2.1. Formulado específicamente para asegurar y reforzar la adherencia de los recubrimientos automotrices sobre las partes de plástico rígidos, semi rígidos y flexibles, no necesitan ninguna dilución o tratamiento especial para el plástico y su secado es muy rápido.

3.- USOS

3.1. Recubrimiento de un componente con excelente adherencia sobre plásticos rígidos y semirrígidos utilizados en las carrocerías de los medios de transporte, de secado rápido, baja viscosidad, se utiliza como capa de enlace entre las piezas plásticas y los primarios de repintado automotriz e la línea AG Racing en los trabajos de repintado parcial o total de medios de transporte

4.- PREPARACION DE SUPERFICIE

- 4.1 Eliminar pintura vieja o maltratada aplicando removedor automotivo, AG Racing ®, esperar de 10 a 15 minutos y remover la pintura con cuña metálica.
4.2 Eliminar restos de cera y grasa lavando con agua y jabón, enjuagar con agua y secar con un trapo seco.
4.3 Limpiar con un trapo humedecido con thinner estándar.

5.- APLICACIÓN

- 5.1 El promotor de adherencia se proporciona a viscosidad de aplicación, por lo que no necesita diluyente.
5.2 Aplicar por aspersión una capa, solo en caso e haber dejado pasar más de una hora de aplicado se debe aplicar una segunda capa
5.3. No aplicar a temperaturas menores de 5°C ni mayores de 35°C.
5.4. Después de 10 minutos e aplicado se puede aplicar la primera capa de primario universal AG Racing
5.5 Al termino de los trabajos de aplicación lavar el equipo con thinner estándar.

6.- ALMACENAMIENTO

- 6.1. Conservar en un lugar techado, fresco y seco a una temperatura no menor de 5°C ni mayor de 35°C.
6.2. Mantener bien cerrado el envase después de cada uso.



7.- PRECAUCIONES

- 7.1. Evite el contacto con la piel ojos.
7.2 Manténgase lejos del alcance de los niños.
7.3 Manténgase lejos de chispas y fuentes de ignición.
7.4 Aplíquese con ventilación adecuada
7.5 En caso de ingestión accidental, acudir al médico.
7.6 Úsese el equipo de protección personal recomendado (mascarilla, guantes, goggles)

8.- PRESENTACION

Bote 1.0, Litro

9.- GARANTIA

9.1. Industrial Técnica De Pinturas S.A. de C.V., garantiza que todos los datos contenidos en esta especificación son reales, por lo que, en caso de alguna falla en el producto, se compromete a reponer el material dañado, siempre y cuando se hayan observado fielmente las instrucciones de almacenaje, uso, dilución, aplicación, así como la preparación de la superficie, quedando a criterio de la empresa, determinar si el producto fue manejado adecuadamente.

9.2. Industrial Técnica De Pinturas S.A. de C.V., garantiza el producto, contra cualquier defecto de fabricación, no así la aplicación del mismo.

DATOS TECNICOS

RESANADOR ULTRALIGERO	
VEHICULO	POLIOLEFINA CLORADA
VISCOSIDAD	MIN: 9 MAX: 28 SEG
DENSIDAD	MIN: 0.85 MAX: 1.01 KG/L
ASPECTO	LIQUIDO LIG AMBAR
VIDA DE ALMACENAMIENTO	MINIMO 6 MESES
TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO	MAX: 50° C
% SOLIDOS EN PESO	4.5 – 5.5 %
SOLVENTE	HIDROCARBURO AROM.
TIEMPO DE SECADO AL TACTO	MAXIMO 45 MINUTOS

Nota: Se sugiere realizar pruebas funcionales para determinar el rendimiento real del producto.

SELLO: 	ELABORO: GERENTE DE INV. Y DESARROLLO BASE SOLVENTE	REVISO: COORDINADOR DE ISO 9000	APROBO: GERENTE DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD
---	---	------------------------------------	---

ISO 9001:2015		FICHA TÉCNICA		
		PROMOTOR DE ADHERENCIA PARA PLACTICO MARCA ACUARIO. MOD. LINEA AG RACING		
ELEMENTO DE LA NORMA	CODIGO	FECHA DE REVISION	NIVEL DE REVISION	PAGINAS
8	FT-	MARZO 31 DE 2024	02	2 de 2

ADVERTENCIA LEGAL Y LIMITACION DE RESPONSABILIDADES:

Ninguna información, datos o diseños contenidos en este documento podrán ser alterados.

Los datos de esta Carta Técnica representan valores típicos de las características del producto. Por lo tanto, esta información debe servir sólo como una guía general y el usuario deberá verificar que cuenta con la versión más reciente de la Carta Técnica de este producto, disponible a través de la línea de Atención al Consumidor o en la página www.pinturasacuario.com.

Cualquier modificación a las instrucciones y recomendaciones de nuestros productos, es responsabilidad de quien o quienes a su criterio han decidido cambiar o modificar el uso o manejo del producto. Si el usuario decide emplear el producto o sistema para un fin diferente al explícitamente recomendado, asume todo el riesgo y responsabilidad correspondientes. En algunos casos, en virtud de la variedad de sistemas a aplicar en una obra, el usuario deberá solicitar información ó asesoría directamente asu representante de productos **ACUARIO** autorizado.

La información técnica, advertencias, recomendaciones y el desempeño de este producto, se basan tanto en pruebas de laboratorio como en experiencia práctica y son proporcionados de buena fe. El Fabricante supone el uso de este producto por personas con la capacidad y el conocimiento necesarios para hacerlo correctamente bajo su propio riesgo y responsabilidad, por lo que no se hace responsable por el uso indebido del producto. El usuario asumirá todos los riesgos y responsabilidades asociados con la selección del producto para un uso específico. Se aconseja al usuario hacer pruebas de ensayo para verificar que el producto y su desempeño sean los adecuados para su necesidad particular. La información técnica aquí contenida está sujeta a cambios sin previo Aviso.

El Fabricante no asume ninguna obligación o responsabilidad por el uso de esta información, a menos que El Fabricante acuerde lo contrario previamente y por escrito con el usuario.

EL FABRICANTE NO OTORGA GARANTÍAS, NI EXPRESAS, NI IMPLÍCITAS, INCLUIDAS LAS GARANTÍAS DE COMERCIALIZACIÓN O DE IDONEIDAD PARA UN USOPARTICULAR. EL FABRICANTE NO SERÁ RESPONSABLE POR NINGÚN DAÑO INCIDENTAL, CONSECUENCIAL O INDIRECTO.

Los mecanismos de compensación disponibles al usuario por cualquier defecto en este producto serán: la sustitución del producto defectuoso, o un reembolso del precio de compra según el comprobante correspondiente, a juicio del Fabricante y previo análisis de la reclamación en cuestión. Cualquier reclamación deberá ser presentada por el usuario y por escrito a los distribuidores que actúan en nombre del Fabricante, dentro de los cinco (5) días siguientes a que el usuario note la irregularidad reclamada y hasta un año contado a partir de la fecha de compra.

ATENCIÓN AL CONSUMIDOR

55-5321-2500. EXT. 1017

SELLO: 	ELABORO: GERENTE DE INV. Y DESARROLLO BASE SOLVENTE	REVISO: COORDINADOR DE ISO 9000	APROBO: GERENTE DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD
--	--	---	--