



**FICHA TÉCNICA**  
**SINTÉTICO AUTOMOTRIZ**



**SINTÉTICO AUTOMOTRIZ**



**DESCRIPCIÓN**

1. Es un producto formulado con resinas alquídicas modificadas, aditivos y pigmentos resistentes a los efectos del medio ambiente, ideal para usarse como acabado automotriz.
2. Posee un tiempo de secado muy rápido, excelente cubrimiento, alto nivel de brillo y buena flexibilidad.

<b><u>ESPECIFICACIONES</u></b>	<b><u>UNIDAD</u></b>	<b><u>RANGOS</u></b>
Aspecto	-	Líquido viscoso
Color	-	Blanco Brillante y Mate / Negro Brillante y Mate / Azul / Rojo / Amarillo Medio / Aluminio / Gold Toner / Marron / Naranja / Rojo Óxido / Amarillo Ferrite / Verde / Transparente
Material No Volátil	%	> 50
Densidad a 25°C	Kg. / Lt.	1.05+/-0.05
Viscosidad a 25°C	cPoise	1.500 – 3.000
Secado tacto	Minutos	15 – 20
Secado para manipulación	Minutos	30
Secado Total	Horas	12
Brillo (ángulo 60°)	u.b.	Brillante: >90 / Mate: 5-15
Espesor húmedo recomendado	Micrones	50
Rendimiento teórico	m <sup>2</sup> por litro	12-14
Dilución y Lavado de equipos	-	Diluyente Laca Dister
Caducidad	-	24 meses

**PRESENTACIONES**

Tanque 50 gal	Por unidad
Baldes de 5 gal	Por unidad
Galón	Paquete de 4
Litro	Paquete de 6

<b>Versión</b>	<b>Fecha Revisión</b>	<b>Elaborado Por:</b>	<b>Aprobado Por:</b>	<b>Página:</b>
2023	19-7-23	 Producción	 Presidente	1/2



## FICHA TÉCNICA SINTÉTICO AUTOMOTRIZ



### INSTRUCCIONES



1. Antes de aplicar asegúrese que la superficie esté completamente libre de restos de pinturas, grasa, polvo, aceite, suciedad y cualquier otro tipo de contaminante.
2. Para eliminar residuos de pinturas deterioradas use Removedor Disther.
3. En superficies metálicas ferrosas aplicar Desoxidante Disther para eliminar rastros de corrosión.
4. En superficies metálicas no ferrosas (galvanizado, cobre, aluminio, etc.) aplicar Primer Universal Disther, posteriormente Fondo Nitro Automotriz Disther y finalmente el Esmalte Sintético Disther. Si la situación lo amerita, se puede aplicar el Esmalte Sintético Disther, directamente sobre el Primer Universal Disther.

### FORMA DE APLICACION

1. Aplicar 02 manos de Fondo Nitro Automotriz Disther.
2. Antes de aplicar, mezclar bien el Esmalte Sintético Disther hasta lograr como resultado un producto uniforme.
3. Diluya el Esmalte Sintético Disther usando Diluyente Laca Disther en proporción de dos partes de Esmalte Sintético Disther y una parte de Diluyente Laca Disther.
4. Aplicar el producto usando pistola convencional a una presión de 40 psi.
5. Se recomienda aplicar de 2 a 3 manos de Esmalte Sintético Disther.

### PRECAUCIONES

1. El producto contiene líquidos y vapores inflamables.
2. Los vapores pueden formar mezclas explosivas con el aire.
3. Los vapores pueden viajar a una fuente de encendido y regresar en llamas.
4. Los contenedores pueden explotar cuando se calientan.
5. La inhalación o el contacto con el material pueden irritar o quemar la piel y los ojos.
6. El fuego puede producir gases irritantes, corrosivos, y/o tóxicos.
7. Los vapores pueden causar mareos o sofocación.
8. Las fugas resultantes del control del incendio o la dilución con agua, pueden causar contaminación.
9. Use equipo de protección personal: mascarilla, guantes de caucho, mandil, gafas.
10. Evitar la inhalación directa y prolongada.
11. Lavar con abundante agua al contacto con ojos o piel.

Versión	Fecha Revisión	Elaborado Por:	Aprobado Por: Aprobado Por:	Página:
2023	19-7-23	 P. Són	 Presidente	2/2