

## LACAS PINTULACA

**Lacas nitro con excelente brillo y acabado y muy buena resistencia a la intemperie**

### DESCRIPCIÓN

Lacas nitro de secado al aire que se caracterizan por su excelente acabado y brillo, resistentes a la intemperie, mayor rendimiento con menos manos de aplicación y fácil de aplicar en todo tipo de ambientes.

### USOS

Comúnmente usados para el acabado final en el repintado de vehículos y electrodomésticos. Elementos metálicos, fibra de vidrio o madera que requieran ser recubiertos por necesidades estéticas. Para usos diferentes se recomienda seguir la asesoría técnica.

### VENTAJAS Y BENEFICIOS

- ✓ Buena resistencia a la intemperie
- ✓ Excelente acabado
- ✓ Secado rápido

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Viscosidad: 70-90 KU  
% Sólidos: 40-55  
Densidad: 3.5-4.5 kg/gal

### INSTRUCCIONES DE USO


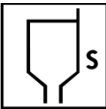



#### Preparación de la Superficie

La superficie debe ser lijada y desengrasada completamente antes de la aplicación.

Los ligeros restos de óxido sobre la superficie deben ser eliminados por completo, si es el caso usar acondicionador de superficies.

Las tintas deben agitarse muy bien antes de usarse.

## Preparación del Producto y Aplicación

	<p>Relación de Dilución 1:1,5 (Mezcla/Solvente)</p> <p>Solvente 2.014 ó 21. 214</p>
	<p>Viscosidad de Aplicación (Copa Ford #4)</p> <p>15 – 17 seg.</p>
	<p>Boquilla: 1.3 a 1.4 mm</p> <p>Presión: 40-50 psi (convencional)</p> <p>30-35 psi (HVLP)</p>
	<p>Secado entre capas (Flash Off)</p> <p>15 min a 25° C</p>
	<p>Secado al aire</p> <p>20 min (a 25° C)</p>

**RENDIMIENTO**35-47 m<sup>2</sup>/gal rendimiento teórico para un espesor de 3 mills**PRESENTACIONES**

Galón

Cuarto - ¼ de Galón

**CODIGO**

Ref	Descripción	EBS
7500	Amarillo Taxi Galón	10014747
7503	Negro mezcla (eco) Galón	10014750
7518	Negro Acabado Final Galón	10014719
7518	Negro Acabado Final ¼ Galón	10012715
7505	Verde Cromo Mediano Galón	10014711
7507	Bermellón Molibdato Galón	10014714
7508	Rojo Claro Galón	10015054
7508	Rojo Claro ¼ Galón	10012714
7519	Blanco Galón	10014720
7519	Blanco ¼ Galón	10012716
7560	Blanco alta viscosidad Galón	10014737
7502	Blanco mezcla (eco) Galón	10014749
7525	Rojo Óxido Galón	10014725
7545	Rojo Cadmio Galón	10015059
7557	Amarillo Cromo Claro Galón	10014735
7561	Amarillo Cromo Medio mezcla (eco) Galón	10014751
7501	Amarillo Cromo Medio Galón	10015053
7526	Rojo Oscuro Galón	10014726
7565	Rojo Oscuro mezcla (eco) Galón	10014758
7574	Ocre Galón	10014738
7587	Rojo Claro Galón	10014742
7588	Rojo Oscuro Galón	10014743
7592	Rojo Universal Galón	10014763
7592	Rojo Universal ¼ Galón	
7524	Marrón Bon Galón	10014723
7542	Café Oro Galón	10014731
7509	Marrón Índigo Galón	10014717
7567	Marrón Índigo mezcla (eco) Galón	10014759
7543	Verde Dorado Galón	10014732
7547	Verde Esmeralda Galón	10014766

<b>7506</b>	<b>Verde Phtalocianina Galón</b>	<b>10014713</b>
<b>7564</b>	<b>Verde Phtalocianina mezcla (eco) Galón</b>	<b>10014756</b>
<b>7523</b>	<b>Azul Verdoso Galón</b>	<b>10015058</b>
<b>7527</b>	<b>Azul Entonador Galón</b>	<b>10015057</b>
<b>7563</b>	<b>Azul Entonador mezcla (eco) Galón</b>	<b>10014754</b>
<b>7582</b>	<b>Azúl Purpura Galón</b>	<b>10014741</b>
<b>7580</b>	<b>Negro Media Noche Galón</b>	<b>10014740</b>
<b>7580</b>	<b>Negro Media Noche ¼ Galón</b>	<b>10012723</b>
<b>7510</b>	<b>Aluminio Extragrueso Galón</b>	<b>10014718</b>
<b>7520</b>	<b>Grano Grueso Galón</b>	<b>10014721</b>
<b>7530</b>	<b>Grano Medio Galón</b>	<b>10014733</b>
<b>7540</b>	<b>Grano Fino Galón</b>	<b>10014728</b>
<b>7540</b>	<b>Grano Fino ¼ Galón</b>	<b>10012720</b>
<b>7536</b>	<b>Transparente brillante para mezcla con aluminios y colores Galón</b>	<b>10014727</b>
<b>7536</b>	<b>Transparente brillante para mezcla con aluminios y colores ¼ Galón</b>	<b>10012719</b>
<b>7568</b>	<b>Transparente para mezcla con aluminios y colores. Alta viscosidad Galón</b>	<b>10014761</b>
<b>7566</b>	<b>Transparente acrílico para acabado final. Galón</b>	<b>10014753</b>
<b>7589</b>	<b>Negro Matiz Galón</b>	<b>10014722</b>

## ESTABILIDAD DEL PRODUCTO

12 meses bajo techo

## RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD Y ALMACENAMIENTO

Mantenga fuera del alcance de los niños. No ingiera el producto. Evite el contacto con la piel o los ojos y la inhalación de los vapores usando equipos apropiados de seguridad como guantes, gafas de seguridad y mascarara de cartucho para solventes orgánicos. No consuma alimentos mientras manipula el producto. Aplique en un lugar con buena ventilación, alejado de toda fuente de calor, ya que el producto desprende vapores que podrían entrar en combustión en presencia de chispas, llamas o cualquier otra fuente de ignición. Mantenga el recipiente bien tapado mientras no esté utilizando el producto. Almacene en los recipientes originales cerrados, lejos de toda fuente de ignición, bajo techo en un área fresca, seca y bien ventilada, a una temperatura inferior a 30°C. En caso de contacto del producto con fuentes de calor o expuestos al fuego, use agentes extintores de polvo químico seco. No vierta el producto en desagües, sobre el suelo, en quebradas o ríos. En caso de escape o derrame recoja el material en recipientes para evitar la contaminación de las fuentes de agua o alcantarillados. Disponga de los residuos respetando las normas y regulaciones locales. Para retirar (desprender) el producto (aplicado) que este seco utilice gafas de seguridad y mascarilla para material particulado (polvos). Para mayor información consulte la hoja de seguridad del producto.

## **PRIMEROS AUXILIOS**

En caso de salpicadura del producto en los ojos, aplique agua corriente durante 15 minutos, no aplique agua a presión, solo deje que fluya en el ojo. Luego consulte al médico. En caso de contacto del producto con la piel, lave con abundante agua y jabón común. Si presenta irritación consulte al médico. En caso de ingestión, no administre ninguna sustancia, no induzca el vómito, consulte inmediatamente al médico y lleve la etiqueta donde se identifica el producto ingerido. Si al manipular el producto, presenta malestar, salga a una zona ventilada y retírese la ropa que tenga impregnada del producto.

## **INFORMACIÓN Y ASESORÍA**

Para mayor información, otros usos o asesoría, consulte al Asesor Técnico a al área de Servicio al cliente 018000 111 247 ó desde Medellín 325 25 23

### NOTAS LEGALES:

Toda la información contenida en esta ficha no constituye garantía expresa o implícita sobre el comportamiento del producto, porque las condiciones de uso, preparación de superficie, aplicación y almacenamiento están fuera de nuestro control. El empleo de este producto en usos y/o condiciones diferentes a las expresadas en esta ficha técnica, queda a riesgo del comprador, aplicador y/o usuario. Pintuco Colombia S.A. se reserva el derecho de modificar esta literatura técnica sin previo aviso, sin que esto signifique disminución de la calidad de los productos. Para otros usos, asesoría o información, se recomienda consultar previamente con el área de servicio técnico. La garantía de resultados depende de las condiciones específicas de aplicación.

Este producto fue elaborado por Pintuco Colombia S.A., cuyo sistema de gestión de Calidad /Ambiental/ Seguridad y Salud Ocupacional está certificado conforme a las normas ISO 9001, ISO 14001 y OHSAS 18001