



## FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

Actualización y Revisión:  
[Diciembre de 2019]



**PRODUCTO:**

**LACA CATALIZADA**

### 1. DESCRIPCIÓN:

Producto de 2 componentes que se deben mezclar al momento de usar, formulado con resinas alquídicas y nitrogenadas, apropiados para decorar y proteger superficies de madera que no estén expuestas a la intemperie o humedad permanente.

### 2. CARACTERÍSTICAS

- ✦ Alto contenido de sólidos a viscosidad de aplicación que permite obtener acabados con películas más gruesas y uniformes.
- ✦ Excelente tersura en acabados brillantes o mates.
- ✦ Alta resistencia química y mecánica.
- ✦ Secamiento rápido.
- ✦ Buena aceptación de capas.

### 3. ESPECIFICACIONES

VISCOSIDAD: (Copa ford # 4, a 25°C)	15 ± - 1 seg
SOLIDOS EN PESO:	40 ± - 2%
DENSIDAD (Kg/Galón)	3.6 ± 0.1
TIEMPO DE SECADO (a 25°C, 38 micras, Hum rel 50-60%)	
	Al tacto (minutos, max): 15 a 20
	Al Lijado (minutos, max): 40
ADHERENCIA	3 A
FINURA DE DISPERSIÓN: (Hegman)	Brillante No aplica Mate 5 mínimo
RENDIMIENTO TEÓRICO (Espesor de película seca mínimo 25.4 micrones), m <sup>2</sup> /lt, mínimo.)	10

### 4. USOS

Para proteger y decorar todo tipo de superficies de madera tales como: muebles, bibliotecas, closets, puertas, ventanas, entre otros, que no estén expuestas a la luz directa del sol.

### 5. APLICACIÓN:

La superficie debe estar limpia, seca, libre de polvo o grasa. Se aplica con pistola sobre la madera natural o con tinte, previamente sellada, mezclando veinte (20) partes de laca por una (1) de catalizador en volumen, preparando únicamente la cantidad a utilizar ya que la mezcla presenta un tiempo de vida útil de 8 horas.

### 6. PRESENTACIÓN:

En envases de ¼ de galón, galón, cuñete de 5 galones y tambor de 50 galones.

### 7. RECOMENDACIONES:

Por contener productos inflamables deben mantenerse alejados del calor o fuentes de ignición en sitios secos y limpios, con buena ventilación sea natural o forzada. Evite la inhalación prolongada de los vapores usando equipo de protección adecuado (Guantes, mascarillas, Gafas, etc.), es irritante al contacto con la piel u ojos, si esto sucede lave con abundante agua y si la irritación persiste busque atención médica.

### 8. ASISTENCIA TÉCNICA:

Las informaciones y recomendaciones aquí suministradas son a nuestro parecer altamente confiables. Las sugerencias dadas sobre como utilizar y aplicar nuestros productos son la opinión de INDUSTRIAS PRODICOL LTDA., por lo tanto el consumidor debe realizar sus propios ensayos para determinar el comportamiento de los mismos. INDUSTRIAS PRODICOL LTDA. da garantía sólo en lo referente a las especificaciones suministradas a sus clientes.

LACA CATALIZADA