

PINTURAS NOVA®

La nueva generación del color



THINNER, VARSOL, AGUARRÁS, RETARDADOR ACILICO, PRODUCTOS QUÍMICOS EN GENERAL

NIT. 891.412.849-7

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

Actualización y Revisión:
[Diciembre de 2019]



PRODUCTO:

SELLADOR NITROCELULOSO

SELLADOR NITROCELULOSO

1. DESCRIPCIÓN:

Pintura que seca por evaporación de solventes, diseñada para obtener sellamiento, lijabilidad, adherencia y durabilidad a las superficies de madera, mejorando la tersura de los acabados.

2. CARACTERÍSTICAS

- ☒ Secamiento rápido.
- ☒ Excelente lijabilidad.
- ☒ Baja sedimentación.
- ☒ Mediana resistencia química y mecánica.
- ☒ Buena aceptación de capas.

3. ESPECIFICACIONES

VISCOSIDAD: (Brookfield, Aguja # 7, a 12 rpm, 25°C)	Lijable 200.000 cps
	Industrial 70.000 cps
SOLIDOS EN PESO: (Según referencia)	30 - 40%
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	5 A
Resistencia al cambio de Temperatura [COLD CHECK], ciclos, mínimo.	10
RENDIMIENTO TEÓRICO (Espesor de película seca mínimo 25.4 micrones), m ² /lt, mínimo.)	8

4. USOS

Para sellar y acondicionar todo tipo de superficies de madera, proporcionándole excelente tersura al acabado, disminuyendo costos en materiales.

5. APLICACIÓN:

La madera debe estar limpia, seca, libre de polvo o grasa. Se aplica con pistola, brocha, trapo, o espátula sobre la superficie a sellar. Para aplicación a pistola mezclar una (1) parte de sellador por tres (3) partes de Thinner en volumen, aplicando las manos necesarias según el acabado deseado. Se recomienda lijar en seco, entre manos con papel de lija No. 320 o 360.

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 cómo utilizar y aplicar nuestros productos son la opinión de **INDUSTRIAS PRODICOL LTDA.**, por 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.