

FICHA TECNICA

LACA NITROCELULOSICA IND

5 abril 2019



Producto: Laca nitrocelulósica fabricada con materias primas de alta calidad que generan rápido secado, resistencia brillo y flexibilidad

Es un recubrimiento a base de nitrocelulosa para acabado, aplicable para uso automotriz, madera y diversas superficies metálicas.

Colores Blanco-Amarillo Cromo-Azul Ent-Rojo Tolu-Verde Ento-Negro- entre otros

Acabado: Brillante y/o Mate

Disolución: Thinner Ext hasta un 90%

Peso kls/ gl: Aprox 4

Rendimiento: Superficie nueva 35 a 40 M2/gal

Secado 25°C: Al tacto 15 a 20 min
Manipulación 50 a 60 min

% Sólidos: 32 2

- a) Los tiempos de secado dependen de la temperatura, la humedad y el espesor de la película aplicada.
 - b) El rendimiento está sujeto al estado de la superficie y al espesor de aplicación.
- Estado de la superficie: Buena Limpieza eliminado grasa, polvo y residuos de silicona

No se debe mezclar con pinturas que no sean nitrocelulósicas debido a la incompatibilidad de los sistemas.

Presentación: Galón y cuñete

NO CONTIENE NI PLOMO NI CROMO

Almacenamiento recomendado 1 año

Producto inflamable.

En caso de contacto con la piel lavar con abundante agua y jabón

Si el contacto es con los ojos, lavar con abundante agua y buscar asesoría médica.

En caso de ingestión, beber abundante agua y buscar asesoría médica.

Aplicar en lugares ventilados y lejos de fuentes de calor y evitar la inhalación de sus vapores.

En caso de derrames, recoger el producto para evitar contaminación de fuentes de agua o alcantarillados.

Mantengase alejado del alce de los Niños

Transportar con las precauciones normales para productos químicos. UN 1263

Fabricado por:
Servicio al cliente
Car 7 42-01 León XIII
tel: 7823552- 3103442070
pintulider@gmail.com

COMERCIALIZADORA
PINTU LIDER
S.A.S