

## THINNER PARA NITRO

### Ideal para la dilución y ajuste de viscosidad de pinturas nitro

#### DESCRIPCIÓN

Mezcla de solventes, formulados con el fin de obtener un excelente poder de dilución y buena compatibilidad en sistemas Nitro incluyendo lacas y bases.

#### USOS

Utilizado para la dilución de pinturas formuladas a partir de nitrocelulosa o sistemas Nitro como Pintulaca, Koverlac entre otros, formulado para su uso en el proceso de repinte automotriz.

#### VENTAJAS Y BENEFICIOS

- ✓ Buen poder de dilución
- ✓ Buena compatibilidad con sistemas Nitro Pintuco

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



PROPIEDAD		RANGO	UNIDAD
Densidad del producto (kg/gal)	I-048-04	3,2 – 3,3	Kg/gal
Flash point, copa cerrada		80.6 °F (27°C)	°C
Rata de evaporación teórica		0.9	Referido al acetato de butilo=1

#### INSTRUCCIONES DE USO

##### Preparación de la Superficie

El producto se debe aplicar en condiciones ambientales estándar y antes de utilizar se deberá emplear los equipos apropiados de seguridad.

Para más información, refiérase a la hoja técnica del producto a aplicar y consultar previamente con el personal técnico de Pintuco®.

#### PRESENTACIONES

Galón – 3.785 Litros

5 Galones – 18.925 Litros

55 Galones – 208 Litros

#### ESTABILIDAD DEL PRODUCTO

La estabilidad del producto en el envase es de 12 meses contados a partir de la fecha de fabricación indicada en el código de barras. Pasado este tiempo el producto puede estar en buen estado, pero se

recomienda su revisión por parte del Servicio Técnico Pintuco®. Una vez abierto el envase, el producto debe ser utilizado en el menor tiempo posible siguiendo las recomendaciones de almacenamiento.

### **RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD Y AMBIENTE**

Para mayor información consulte la ficha de datos de seguridad del producto.

### **INFORMACIÓN Y ASESORÍA**

En caso de duda, necesidad de información o asesoría, comunicarse con el departamento de Servicio Técnico de Pintuco, a través de [pintuco@pintuco.com](mailto:pintuco@pintuco.com) o con Servicio al cliente al 1800 - Pintuco (746882) - (04) 3731 880.

### **NOTAS LEGALES**

Toda la información contenida en esta ficha técnica del producto se revisó y actualizó, y se da de buena fe, pero 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.