

MAX POLISH SYSTEM – NM500

Sistema de brillo y polishado diseñado para los talleres de reparación automotriz.

DESCRIPCIÓN

Sistema compound de polishado con microabrasivos especialmente diseñados para una experta corrección de la pintura original o antigua sobre cualquier superficie. Es un compuesto rápido con un largo tiempo de trabajabilidad.

Productos desarrollados para una adecuada corrección de la pintura con un excelente brillo.

Único en el mercado con tecnología adaptativa que iguala la capa transparente de la superficie sin mover la pintura.

USOS

Recomendado para la corrección de la pintura dejando un acabado y brillo excepcional. Puede usarse para restaurar la pintura o para mejorar el acabado final en un proceso de repintado automotriz.

VENTAJAS Y BENEFICIOS

- ✓ Alto Desempeño
- ✓ Alto nivel de brillo
- ✓ Tecnología de micro-abrasivos que no deja hologramas.
- ✓ Contiene un agente de nivelación multi-superficies que acelera el desempeño del producto.

INSTRUCCIONES DE USO

Preparación del Producto y Aplicación

Usar pocas gotas de producto

Emplear una máquina rotativa, con almohadilla de lana o de espuma.

Usar primero el paso 1 ref 501 y finalizar el proceso de polishado con el paso 2 ref 520.

PRESENTACIONES

8 y 32 Onzas

1 Galón – 3.785 Litros

CÓDIGOS

Descripción	EBS
Polish Max Gloss 701	10397993 8 Onzas
	10397992 32 Onzas
	10397991 Galón
Polish Ultrafine Finish 720	10397997 8 Onzas
	10397996 32 Onzas
	10397995 Galón

ESTABILIDAD DEL PRODUCTO

El producto presenta una estabilidad en el envase de 24 meses; dicho tiempo depende de un proceso de almacenamiento adecuado en un ambiente fresco y seco. Lejos de fuentes de oxidación y agentes químicos que puedan inducir reacción.

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 mascarilla 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 al 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