

PULIDOR FÓRMULA PROFESIONAL / PULIDOR GRUESO

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

PRODUCTO

Producto elaborado a base de ceras, aminas y abrasivos especiales.

USOS

Se emplea para la línea automotriz y madera.

El pulidor grueso para desbastar X5 6000 Acrylic Lacquer, Laca Piroxilina Premium, X3 Gloss Poliuretano Catalizado, Durapol Finish / Polyester Parafínico y dejarlo listo para la aplicación del pulidor fino.

COLORES

Amarillo, rojo.

ASPECTO

Pasta gruesa.

2. PARÁMETROS DE MEDICIÓN

SÓLIDOS POR PESO %

63 - 67

DENSIDAD (Kg/Gl)

5.10 - 5.30

VISCOSIDAD

Pasta.

3. CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

GENERAL

Pulidor grueso, recomendado para remover ralladuras, o rasguños de menor grado, nivela la superficie cuando hay "cascara de naranja", alta abrasividad.

4. DATOS DE APLICACIÓN

MÉTODO DE APLICACIÓN

- Lavar el auto con shampoo.
- Secar el vehículo con una franela nueva.
- Una vez terminado el proceso de secado, utilizaremos un paño de algodón, algodón médico (el cual podemos obtener en cualquier farmacia), waype.

- Cuando apliquemos el pulidor grueso hágalo de forma uniforme, ya sea con movimientos circulares, o movimientos intercalados verticales y horizontales.
- En el proceso de pulido si se llegará a secar en el algodón se recomienda el uso de agua o kerosene, deslice bien sobre la superficie de trabajo y no deje ralladuras.
- No es necesario hacer demasiada presión, para no eliminar capas de pintura, es necesario hacerlo con tiempo y despacio, teniendo cuidado de solo quitar las imperfecciones de la superficie.
- Cuando el trapo se ponga negro, significa que está retirando las impurezas y suciedad de la superficie del vehículo, a su vez, cambie de trapo, ya que cuando este se ensucia, y el pulidor se seca, puede endurecerse y rayar la pintura.
- Una vez terminado el proceso de pulido, utilice un algodón limpio para retirar los restos del pulidor grueso.
- Al terminar la limpieza, inmediatamente aplique el pulidor fino, para remover las rayas finas y mugre donde brinda un acabado de alto brillo.

PRECAUCIONES AL APLICAR

Nunca realice el proceso de pulido bajo el sol.

Nunca realice el proceso de pulido, cuando la superficie del automóvil está caliente por el sol o por funcionamiento.

No lavar el auto entre el proceso de pulido y encerado.

LIMPIEZA DEL EQUIPO

Utilice Maestro Thinner Acrílico Automotriz Reforzado AC-350.

5. MANEJO DEL PRODUCTO

INFLAMABILIDAD

Material inflamable a 34 °C.

ALMACENAMIENTO

Se garantiza buena estabilidad en almacenamiento por 6 meses, si se almacenan bajo techo en lugares frescos y secos, después de su uso manténgase bien cerrado y fuera del alcance de los niños.

CUIDADOS ESPECIALES

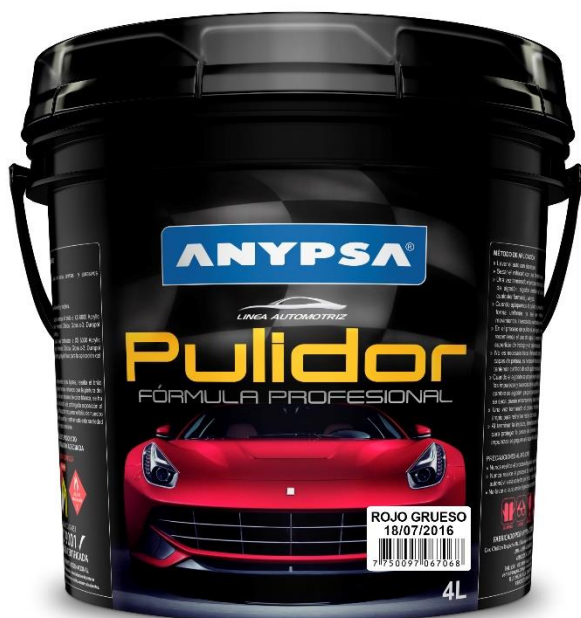
Aplíquese en lugares ventilados, utilice los equipos de seguridad como: guantes, máscara, lentes, ropa adecuada.

6. LIMITACIONES DEL PRODUCTO

No utilice el pulidor de pintura sobre superficies de las llantas, faros, vidrios.

7. PRESENTACIÓN DEL ENVASE

Envase de plástico de 1 Gl. (4 L.)



8. IMPORTANTE ADVERTENCIA LEGAL

Todos los datos, información y diseño contenidos en este documento bajo ninguna circunstancia podrán ser alterados. La contra versión a esta advertencia constituirá delito(s) severamente sancionado(s) por las leyes vigentes.