

## FICHA TÉCNICA

Fecha: 12.08.2020

Página: 1-2



# FINISHING GLAZE LÍQUIDO PARA PULIR

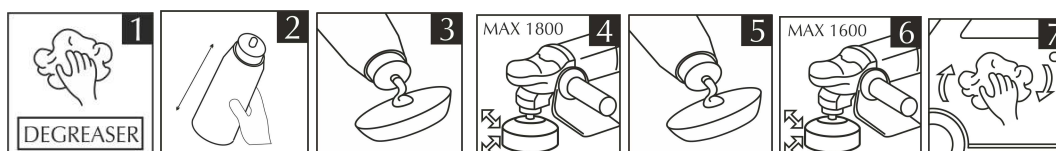
**Descripción:** Líquido para pulir, elaborado a partir de componentes de alta calidad destinados para todo tipo de acabados de barniz o laca para coches. Elimina rastros e imperfecciones, así como las huellas y defectos resultantes del proceso de pulido realizado con papeles de lija P2500 a P3000, por lo tanto, suprime los microarañazos y hologramas que estos puedan dejar conservando efectivamente el brillo.

Producto para su uso profesional.

### Para usar con:

POLISHING COMPOUND	P1500-P2000 	HARD 
	P2000-P2500 	MEDIUM 
FINISHING GLAZE	P2500-P3000 	MEDIUM SOFT 

### Procedimiento:

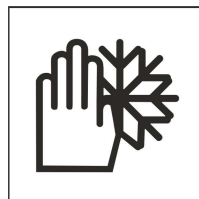
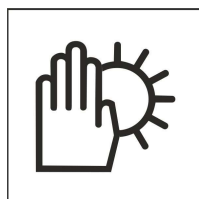


- Para su tratamiento manual o mecánico.
- Aplicar el líquido sobre la esponja o elemento destinado para efectuar el pulimento.
- Esparcir lentamente el líquido sobre toda la superficie que se va a pulir.
- Poco a poco aumentar la velocidad rotativa hasta un máximo de 1800 r/min, presionando levemente.

- Pulir la superficie hasta lograr el efecto deseado.
- En el proceso de pulido final, reducir la velocidad hasta 1600 rpm.
- Los restos del producto deberán eliminarse con un paño de microfibra.
- Cualquier suciedad o sustancia residual podrá ser eliminada con agua y detergente.
- ¡No utilice diluyente / removedor para elementos plásticos!
- La temperatura óptima para la aplicación o manipulación del producto deberá ser de 15 a 30°C.

---

#### Aplicaciones:



No pulir directamente bajo los rayos solares o a temperaturas bajo cero.

---

**Color:** Blanco

---

#### Condiciones y tiempo

**de almacenamiento:** Almacenar en un lugar fresco y seco, lejos de fuentes de calor y fuego. Evitar el contacto con los rayos solares. Almacenar en recipientes cerrados a temperaturas de entre 0 a 45°C. El periodo de validez es de 24 meses desde la fecha de fabricación.

---

**Normas de seguridad BHP:** Están indicadas en la Ficha de Seguridad del presente producto.

---

**Precauciones:** Se recomienda el uso de todo el sistema de pulido

---



#### Otras informaciones:

La eficacia de nuestro sistema es el resultado de muchas investigaciones de laboratorio, así como nuestros años de experiencia. Los datos contenidos en éste documento son coherentes con los conocimientos actuales sobre nuestros productos, sus posibilidades y usos. Garantizamos su alta calidad siempre que se ejecuten nuestras recomendaciones y la labor se realice de acuerdo con los principios de profesionalidad y respeto a la calidad del trabajo. Es necesario realizar una prueba del producto debido a la reacción que este pueda presentar como resultado de la interacción con diferentes materiales. No nos hacemos responsables si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control.