

## **AutoRepair - 3331 - Barniz Acrilico Para Faros 1 Litro**

Barniz Acrilico Para Faros. Poliester bicomponente anti arañazos para la protección de superficies de policarbonato.

Características: Barniz 2:1 diseñado para la aplicación en policarbonato. Formulado especialmente para resistir hasta un 50% más de calor sin sufrir merma en el brillo. No crea efecto lupa. Su aplicación es sencilla, se utiliza como un barniz convencional. Secado rápido. Disponible en aerosol 1K.

# AUTO REPAIR

PROFESSIONAL SOLUTIONS

ACRILICO TÉCNICO

## 3331

BARNIZ PARA OPTICAS

Y FAROS

CLEAR 2K  
540



■ ■ ■ ESPECIAL PARA OPTICAS  
Y FAROS

-SPECIAL FOR OPTICAS AND FAROS

-ESPECIAL PARA FARÓIS ÓPTICOS

■ ■ ■ RESISTENTE A ALTAS

TEMPERATURAS

-HIGH TEMPERATURE RESISTANT

-RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS

■ ■ ■ CATALIZADO 2:1

- CATALYZED 2:1

- CATALISADO 2:1



PROFESSIONAL

PROFESSIONAL USE - USO PROFESIONAL

1 Litro Inhalt: cont.



**AUTO REPAIR**  
PROFESSIONAL SOLUTIONS

ACRILICO TÉCNICO

BARNIZ PARA OPTICAS  
Y FAROS  
**3331**  
**2K**

ESPECIAL PARA OPTICAS  
Y FAROS

SPECIAL FOR OPTICAS AND FAROS  
ESPECIAL PARA FAROS OPTICOS

RESISTENTE A ALTAS  
TEMPERATURAS

HIGH TEMPERATURE RESISTANT  
RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS

CATALIZADO 2:1  
CATALIZADO 2:1

PROFESSIONAL