

AutoRepair - 3350 - MS restaurador de faros 600 ml.

Restaurador de faros con base de polímero, ideal para recuperar el brillo de faros y ópticos. Protege contra rayos UV y actúa como protector en faros nuevos. Aplicación mediante pistola vaporizadora

Descripción del Producto El Restaurador de Faros con Base de Polímero es la solución perfecta para la recuperación del brillo de faros y ópticos de vehículos. Su avanzada fórmula polimérica no solo restaura la claridad de los faros desgastados, sino que también proporciona una protección duradera contra los dañinos rayos UV, prolongando la vida útil de los faros y manteniéndolos como nuevos. Además, actúa como un protector en faros nuevos, evitando el desgaste prematuro y el amarillamiento.

Características Técnicas
Base de polímero: Ofrece una restauración y protección superior
Protección UV: Prolonga la vida útil de los faros
Aplicación: Mediante pistola vaporizadora
Referencia: 3360 MALETÍN KIT REPARADOR DE FAROS
Uso: Restaurador y protector de faros y ópticos

Beneficios y Aplicaciones El Restaurador de Faros con Base de Polímero es ideal para talleres de reparación y mantenimiento de vehículos que buscan una solución eficaz para la recuperación y protección de faros. Su fórmula avanzada garantiza una restauración del brillo original, mejorando la visibilidad y la seguridad en la conducción. Además, su capacidad protectora contra los rayos UV asegura que los faros nuevos mantengan su claridad y apariencia por más tiempo.

Instrucciones de Uso Para aplicar el restaurador, utilizar una pistola vaporizadora adecuada. Asegurarse de que los faros estén limpios y secos antes de la aplicación. Pulverizar una capa uniforme sobre la superficie del faro y dejar secar según las indicaciones del fabricante. Para obtener los mejores resultados, seguir las recomendaciones específicas del kit de reparación de faros (REF: 3360 MALETÍN KIT REPARADOR DE FAROS).



AUTO REPAIR

PROFESSIONAL SOLUTIONS

RESTAURADOR TÉCNICO

3350 MS XRS

SPOTLIGHT MS

RESTAURADOR DE ÓPTICAS Y FAROS

REPARACIÓN DEL BRILLO DE FAROS Y ÓPTICAS
RECOVERY OF THE BRIGHTNESS OF HEAD-LAMP GLASS
RESTAURACAO DO BRILHO DOS FAROS E DAS ÓPTICAS

APLICACIÓN MEDIANTE PISTOLA A SPRAY
APPLIED BY MEANS OF A SPRAY GUN
E APLICADO POR PISTOLA DE PULVERIZAÇÃO

SPOTLIGHT RESTAURADOR DE ÓPTICAS Y FAROS
LIQUID MS

RESTAURACAO OPTICAS Y FAROS
MS LIQUID

PROFESSIONAL SOLUTIONS





PELIGRO
 Gases y vapores inflamables. Nocivo en caso de ingestión. Muy irritante para la piel y lesiones oculares graves. Muy tóxico para los peces y acuicultura. Mantener fuera del alcance de los niños. Mantener alejado de superficies calientes. — No fumar. Mantener el recipiente cerrado y en su lugar equipotencial del recipiente y del equipo. Evitar el contacto con la piel y la ropa. Lavar inmediatamente con abundante agua y jabón abundantes. EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un médico. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Lavar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Si persiste la irritación, consultar a un médico. Proteger de la luz solar. No exponer a temperaturas superiores a 10°C/122°F. Eliminar el contenido del recipiente en un lugar autorizado regional/nacional/internacional.
 hexanate (6378-65-0); ammonium hydroxide (1336-20-7); ethanol (CAS 64-17-5); sodium hydroxide (1310-73-2)



AUTO REPAIR
 PRODUCTOS AUTOMOTORES

Industria Canaria
 Calle de la Puerta, 5-11
 35013 Las Palmas de Gran Canaria - España
 T. 988 22 22 88
www.autorepaircanarias.es

