



ES FICHA TÉCNICA

DESCRIPCIÓN

Compuesto Nano líquido para el acabado, protección y sellado de los procesos de pulido, pintado y repintado así como cualquier superficie exterior, lunas, vinilos y plásticos. Este asombroso producto ofrece una rápida capa protectora a cualquier superficie del vehículo.

CARACTERÍSTICAS

- Aplicable a cualquier superficie del vehículo
- Su formulación contiene nano-partículas que repelen el agua, polvo y contaminantes ambientales lo que protegen la superficie tratada.
- Fácil de usar (pulverizar directamente sobre la superficie a tratar)
- Extender con paño microfibra CRS (2003-007029)
- Retirar sin tiempos de espera con otra parte del paño seca. No hacer grandes áreas de una sola vez
- Tanto la aplicación como la finalización ha de ser uniforme para garantizar un perfecto acabado.
- Esperar 10 min tras la aplicación para ver resultados.
- Durabilidad hasta 6 meses dependiendo de las condiciones en las que se aplica el producto.
- Sólo para uso profesional o no profesional bien formado e informado.

APLICACIÓN

1. Asegúrese de que la superficie esté limpia y seca. Agitar bien antes de usar.
2. Para activarlo, apriete y baje el seguro rojo del gatillo.
3. Rocíe un poco directamente sobre la superficie.
4. extienda suavemente sin presión con un paño microfibra CRS (2003-007029) seco y limpio para asegurar una capa uniforme. Dar la vuelta al paño y pulir inmediatamente para obtener un brillo intenso.

ALMACENAMIENTO

Limpiar y secar en un lugar bien ventilado, preferiblemente a una temperatura entre +10°C y +30°C. Almacenado bajo estas condiciones, la vida útil será de un mínimo de 6 meses.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Ver Ficha de Seguridad. Sólo para uso profesional.

ENVASES DISPONIBLES

Código	Descripción	Envase
5010-000005	NANO FLASH PROTECT	500ML

*Si desea obtener más información acerca de nuestros productos o medios de aplicación, puede visitar nuestra página web www.carrepairsystem.eu o enviarnos un e-mail a info@carrepairsystem.eu

Las especificaciones Técnicas y las sugerencias están basadas en nuestra propia experiencia. Aseguramos la perfecta calidad del producto. No obstante, considerando que las condiciones de cada uso concreto trascienden nuestro control, no nos responsabilizamos de los resultados obtenidos.