

Z360200ES

DATASLIPDROP HIDROFUGANTE DE LUNAS

185 ml.

Características:

Es un innovador hidrofugante de parabrisas creado a partir de la revolucionaria tecnología de nanopartículas y Teflón. Crea una capa totalmente transparente e invisible que impide que el agua entre en contacto con la luna de su vehículo, de esta forma se provoca un deslizamiento inmediato del agua y una considerable mejora de la visibilidad en condiciones climatológicas especialmente adversas.

El nuevo sellador de parabrisas, mejora radicalmente la visibilidad en días lluviosos evitando así el riesgo de sufrir accidentes. Su avanzada fórmula con nanotecnología proporciona un sellado uniforme en la luna. Totalmente transparente.

La lluvia es uno de los factores climatológicos que más afecta a la hora de conducir. La incomodidad y sobre todo la pérdida de visibilidad, pueden ser causas determinantes a la hora de sufrir un accidente.

Mejora y alarga la vida de las escobillas limpia parabrisas, al disminuir drásticamente la abrasión contra el cristal.

Con su avanzada fórmula está indicado para ser utilizado en automóviles, motocicletas, viseras de cascos, autobuses, camiones, ferrocarriles, embarcaciones y aeronaves.

Aplicación:

Limpiar el parabrisas a fondo hasta que no quede rastro de suciedad, es importante que la superficie quede totalmente limpia y seca para una correcta fijación del producto. Dividir la luna delantera del vehículo en 4 ó 6 partes, aplicando en cada una de ellas una pulverización.

Repartir el producto homogéneamente con papel por todo el parabrisas. Transcurridos 1 ó 2 minutos, utilizar otro papel limpio frotando intensamente para retirar totalmente el producto sobrante y no dejar marca ni hologramas con restos de producto. Dejar secar un mínimo de 2 horas.



NOTA: Estos datos basados en nuestra experiencia, son considerados como indicativos y no llevan a la necesidad de efectuar pruebas preliminares. Nos reservamos el derecho de aportar variaciones a los datos característicos de los productos en relación al progreso técnico o a desarrollos productivos