

### CERAMIC SPRAY-ON EXTERIOR PROTECTANT

#### (PROTECTOR EXTERIOR DE CERÁMICA EN AEROSOL)

#### PASO 1

Comience con la superficie del vehículo **limpia, seca o mojada**. Inspeccione a fondo el vehículo y remueva o repare chorreones, savia de árboles, corrosión provocada por partículas de hierro o rayones antes de aplicar protectant. Agite bien el producto antes de usarlo.

**Para obtener mejores resultados, trate una sección del vehículo a la vez. No lo aplique bajo la luz directa del sol, ni sobre una superficie caliente del vehículo.**

#### PASO 2

**Para una superficie seca:** Rocíe NanoCure® Ceramic Spray-On Exterior Protectant en una esponja. Aplique una capa delgada en todas las superficies pintadas, molduras negras, lentes de las luces frontales y ruedas.

**Para una superficie mojada:** Rocíe ligeramente el protectant sobre todas las superficies pintadas, molduras negras, lentes de las luces frontales y ruedas.



#### PASO 3

Usando una toalla de microfibra **limpia y seca**, limpie la superficie tratada para retirar el exceso de protector. Use una segunda toalla de microfibra limpia y seca para pulir a mano las superficies tratadas y así remover las rayas o la bruma del vehículo según sea necesario.

**NOTA:** *Dele vuelta a la toalla tanto como sea necesario para que continúe limpiando la superficie hasta lograr un brillo reluciente.*

#### PASO 4

Deje curar el producto por 30 minutos antes de entregar el vehículo al cliente. Advértale al cliente que debe evitar exponer el vehículo a productos químicos fuertes, autolavados, aspersores, savia de árboles o cualquier otro contaminante por lo menos 24 horas después de la aplicación del producto.

**NOTA:** *Nunca vuelva a usar una toalla de microfibra, esponja de aplicación, almohadilla de pulido o atomizador de gatillo sucios que se hayan usado para aplicar cualquier otro protector NanoCure.*



Escanee este código para obtener recursos adicionales detallados