



HOW TO USE: ONE STEP HEADLIGHT RESTORATION SPRAY DTR241 / DTR265

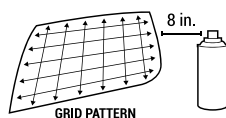
DIRECTIONS: PLEASE READ CAREFULLY BEFORE USE.

Do not spray outdoors if rainy, breezy or humid. For best results, use between 10°C to 37°C (50°F to 99°F). Allow can to warm to room temperature before use.

1) Ensure headlights are clean, dry and free of wax. Open hood and mask around headlights to prevent overspray on paint or trim.

Shake can for 2 minutes.

2) **HOLD CAN 8 INCHES AWAY.** Evenly spray the entire headlight surface in a grid pattern (side-to-side then up/down).



3) **WAIT 2-3 MINUTES**, then repeat **STEP 2**.

4) Repeat **STEPS 2 & 3** for second headlight.

✓ **DONE: Allow to dry.**

Dry to touch in approx. 20 minutes. Allow to cure for 2 hours before exposing to water.

DTR265: After use, invert can and spray to clear valve.

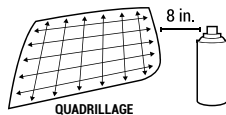
MODE D'EMPLOI : VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT AVANT L'UTILISATION.

Ne pas pulvériser à l'extérieur en cas de pluie, de brise ou d'humidité. Pour de meilleurs résultats, utiliser entre 10 °C et 37 °C (50 °F et 99 °F). Laissez l'aérosol se réchauffer à température ambiante avant de l'utiliser.

1) Assurez-vous que les phares sont propres, secs et sans cire. Ouvrez le capot et appliquez un masque autour des phares afin d'éviter toute pulvérisation excessive sur la peinture ou les garnitures.

Secouez l'aérosol pendant 2 minutes.

2) **TENEZ LE GÉNÉRATEUR AÉROSOL À 8 POUCE.** Vaporisez uniformément toute la surface du phare en suivant un quadrillage (d'un côté à l'autre puis de haut en bas).



3) **ATTENDEZ 2 OU 3 MINUTES**, puis répétez **L'ÉTAPE 2**.

4) Répétez les **ÉTAPES 2 et 3** pour le deuxième phare.

✓ **FINI : Laisser sécher.**

Sec au toucher en 20 minutes environ. Laissez sécher pendant 2 heures avant d'exposer à l'eau.

DTR265: Après utilisation, inverser l'aérosol et vaporiser pour nettoyer la tête de distribution.