



## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Janvier 2018

### **Évitez le remplacement d'une optique de phare grâce au kit de réparation pour phare de Cromax**

Des impacts de gravillons, le rayonnement UV, un mauvais entretien et toutes autres intempéries peuvent endommager les optiques de phare d'un véhicule. Ces dommages peuvent avoir un impact négatif sur la qualité de lumière transmise et peuvent ainsi augmenter le risque d'accidents.

Désormais, grâce à ce kit de réparation pour phare de Cromax®, les carrossiers peuvent facilement réparer les optiques au lieu de les remplacer. Ce système de réparation moderne a été développé avec des produits de peinture de haute qualité tout spécialement pour réparer les petites rayures et pour se débarrasser de tout jaunissement des optiques de phares en polycarbonate.

Ce kit est composé d'un dégraissant pour phare DR5500 en conditionnement de 400 ml, d'un primaire pour phare PS5501A en conditionnement de 250 ml, qui protège les optiques de phare en polycarbonate et est appliqué en un film opaque (une couche, un film fermé), et de deux vernis 2K pour phares CC5502A en conditionnement de 250 ml, qui offrent une protection durable grâce à son revêtement protecteur appliqué en un voile puis une couche fermée. En bombes aérosol, ces produits peuvent être utilisés à l'extérieur de la cabine de peinture dans des zones de préparation correctement ventilées ce qui rend ces réparations très faciles et rapides.

« Cromax fournit des solutions qui aident les carrossiers à travailler plus efficacement, et ce nouveau kit de réparation des optiques de phare ne fait pas exception. Cette



réparation intelligente est un service à valeur ajoutée que les ateliers de carrosserie peuvent offrir. Il permet aux carrossiers de réparer rapidement et facilement un bloc optique de phare\* en 50 minutes environ, sans avoir à le remplacer complètement», déclare Dries Van den Bergh, directeur de la marque Cromax pour l'Europe, le Moyen-Orient et l'Afrique (région EMEA).

\*Ce système n'est pas adapté à la réparation des phares cassés, déformés et/ou qui présentent des fissures et des marbrures.

Pour en savoir plus sur ce kit de réparation pour phares, connectez-vous sur [www.cromax.com/fr/HL5500](http://www.cromax.com/fr/HL5500) ou contactez votre représentant Cromax local.

### **À propos de Cromax®**

Cromax® est une marque internationale de peinture pour la réparation automobile du groupe Axalta Coating Systems. Son objectif est de permettre aux carrossiers d'accroître leur productivité, depuis la réception du véhicule endommagé jusqu'à la restitution du véhicule réparé, en proposant des systèmes de peinture conçus pour une application rapide et précise. Nos solutions innovantes et pragmatiques en termes de produits, technologies colorimétriques avancées et supports marketing constituent la base d'un processus de réparation ultra productif. Cromax aide les carrossiers à être toujours plus performants.

###

420 mots

**Pour toute information presse complémentaire, contactez :**

Valérie Askins  
DA Public Relations  
78 York Street  
Londres  
W1H 1DP

**Pour toute information Cromax® complémentaire, contactez :**

Catherine Duyck  
Responsable Marketing Marques et  
Réseaux Communications Refinish  
Systems EMEA  
Axalta Coating Systems France SAS



Royaume-Uni  
Tél. : +44 (0)20 76 92 49 64  
E-Mail: [valerie@dapr.com](mailto:valerie@dapr.com)

1 allée de Chantereine  
78712 Mantes-la-Jolie  
France  
Tel. : +33 (0)1 30 92 80 54  
E-Mail: [catherine.duyck@axaltacs.com](mailto:catherine.duyck@axaltacs.com)