

## Solutions pour la réparation automobile

### 3M™ Plastic Polish 59016

---

#### 1) Références

59016

#### 2) Description et utilisation finale

Le plastic polish 59016 3M™, développé pour l'élimination en toute sécurité des fines rayures sur des plastiques du secteur automobile, est à appliquer idéalement après le produit Plastic Restorer 59015.

À utiliser sur les plastiques vernis, pour retirer les rayures de polissage après l'application du produit Plastic Restorer 3M™.

Versez quelques gouttes du produit sur une mousse 50536 3M, utilisez une lustreuse en appliquant une pression faible, puis essuyez la surface avec le chiffon de finition haute performance 3M.

Nous vous recommandons d'utiliser le plastic polish 59016 3M avec une lustreuse électrique ou pneumatique.

#### 3) Propriétés physiques

<b>Réipient :</b>	Flacon 0,5 litre
<b>Quantité par boîte :</b>	12 flacons
<b>Point éclair :</b>	48.8 °C en vase fermé
<b>Couleur :</b>	Blanc
<b>Consistance :</b>	Liquide épais
<b>COV :</b>	15 % en poids SCAQ443
<b>Viscosité :</b>	12 000-22 000 cP
<b>pH :</b>	7-8,5
<b>Teneur en volatils :</b>	70-80 % en poids

## 4) Consignes d'utilisation

Secouez bien le flacon avant utilisation.

1. Retirez les défauts de surface du plastique à l'aide du produit P800 260L (pour les optiques de phares ou matières plastiques présentant de nombreuses rayures, il peut être nécessaire de recourir au disque de grains P500).
2. Affinez les rayures à l'aide de disques P1000 Trizact 3M, puis à l'aide de disques P3000.
3. Secouez le flacon, puis appliquez une petite quantité du produit de Plastic Restorer 3M™ sur la mousse, ou directement sur la surface.
4. Démarrez la machine en appliquant une pression moyenne.
5. Lustrez jusqu'à l'obtention d'une clarté visible.
6. Nettoyez la zone. S'il n'est normalement pas nécessaire de procéder à une seconde application, vérifiez si la première suffit.
7. Adoptez la mousse de lustrage 50536 et appliquez une petite quantité de liquide de lustrage pour plastiques afin de retirer les marques de polissage, les rayures et d'obtenir une clarté appropriée.

## 5) Stockage

Stockez à l'abri du gel.

Stockez à la verticale.

La durée de conservation est de 2 ans.

## 6) Sécurité

Contact avec la peau : Évitez tout contact avec la peau. En cas de contact avec la peau, lavez immédiatement et abondamment avec du savon et de l'eau.

Ingestion : En cas d'ingestion, ne faites pas vomir. Consultez immédiatement un médecin et montrez-lui l'emballage ou l'étiquette.

**Le Plastic Polish 59016 3M™ est destiné à un USAGE INDUSTRIEL PROFESSIONNEL UNIQUEMENT.**

## 7) Clause de non-responsabilité

L'utilisation du produit 3M décrit dans le présent document implique des connaissances particulières et ne peut être réalisée que par un professionnel compétent. Avant toute utilisation, il est recommandé de réaliser des tests et/ou de valider la bonne adéquation du produit au regard de l'usage envisagé.

Les informations et préconisations incluses dans le présent document sont inhérentes au produit 3M concerné et ne sauraient être appliquées à d'autres produits ou environnements. Toute action ou utilisation des produits faite en infraction de ces indications est réalisée aux risques et périls de leur auteur.

Le respect des informations et préconisations relatives aux produits 3M ne dispensent pas de l'observation d'autres règles (règles de sécurité, normes, procédures...) éventuellement en vigueur, relatives notamment à l'environnement et moyens d'utilisation. Le groupe 3M, qui ne peut vérifier ni maîtriser ces éléments ne saurait être tenu pour responsable des conséquences, de quelque nature que ce soit, de toute infraction à ces règles, qui restent en tout état de cause extérieures à son champ de décision et de contrôle.

Les conditions de garantie des produits 3M sont déterminées dans les documents contractuels de vente et par les dispositions impératives applicables, à l'exclusion de toute autre garantie ou indemnité.

Plus d'informations sur la santé et la sécurité

3M (Suisse) S.à r.l. Systèmes de Réparation pour l'Automobile Eggstrasse 93 CH-8803 Rüschlikon  Tél: +41 44 724 91 21 <a href="mailto:3M-auto-ch@mmm.com">3M-auto-ch@mmm.com</a> <a href="http://www.3M-autoinfo.ch">www.3M-autoinfo.ch</a>	3M France 1 Parvis de l'Innovation CS 20203 95006 Cergy-Pontoise France  Tel : +33 (0)1 30 31 61 61 <a href="mailto:3M.contact.fr@mmm.com">3M.contact.fr@mmm.com</a> <a href="http://www.3M.com/fr/repaauto">www.3M.com/fr/repaauto</a>	3M Belgium bvba/sprl Automotive Aftermarket Division Hermeslaan 7 1831 Diegem Belgium  Tel. +32(0)27225111 <a href="mailto:3MRepaAuto@engage.3M.com">3MRepaAuto@engage.3M.com</a> <a href="http://www.autocarrosserie.be">www.autocarrosserie.be</a>
3M AFRIQUE FRANCOPHONE Société à responsabilité limitée Au capital de 19.756.400 Dirhams,  Siège Social: ZF Ksar Almajaz Bureau 6 Plateforme Lot n°2 Immeuble 4 zénith Tanger, R.C : 74327, I.F. : 18745050	3M MAROC Société à responsabilité limitée Au capital de 18.000.000 de Dirhams, Siège Social: 33, lot la colline II Sidi Maarouf - Casablanca R.C:78517, I.F.: 1084514 Morocco	