

## presto Colour Renovator

N° comm. : 383472

### Fiche Technique



Vernis pour restaurer le brillant et la couleur des surfaces laquées patinées, métalliques et non métalliques. Offre un résultat brillant et restaure la couleur d'origine. Il possède d'excellentes propriétés lustrantes et protège contre les intempéries. Réduit l'adhérence de la saleté.

#### Qualité & propriétés

- Idéal pour la préparation des voitures
- Restaure la couleur d'origine
- Excellentes propriétés lustrantes
- Offre un aspect brillant
- Facile à utiliser
- Protège contre les intempéries
- Réduit l'adhérence de la saleté
- Contient du silicone

#### Données physiques & chimiques

- Base: Résine spéciale
- Nom de la couleur: transparent
- Température de fonctionnement minimale: 5 °C
- Température de fonctionnement maximale: 30 °C
- Pression de vapeur: 23/20 bar
- Valeur pH: 8
- Point d'inflammabilité: >100 °C
- Stabilité de stockage: 5 y
- Contenu: 500 ML

#### Mode d'emploi

- Agiter avant utilisation.
- Ne pas utiliser en plein soleil.
- Appliquer le rénovateur de couleurs presto avec un chiffon humide, puis lustrer.
- Laisser sécher, puis lustrer jusqu'à l'obtention d'un aspect brillant avec un chiffon sec et propre.

#### Sain pour l'environnement

European Aerosols s'engage à appliquer des formules sans ingrédients restreints ou critiques et à obtenir les meilleures performances possible. Les bouchons et les emballages sont fabriqués à partir de matériaux recyclables.

#### Élimination

Seuls les bombes, pots ou bidons complètement vides doivent être mis dans une benne de recyclage ou dans un conteneur approprié pour les déchets valorisables. Les bombes, pots ou bidons qui ne sont pas vides doivent être éliminés en tant que « déchets spéciaux ».

#### Marquage/Étiquetage

Tous les produits fabriqués par European Aerosols sont conformes aux réglementations en vigueur en matière d'étiquetage, conformément à la Directive 1999/45/CE relatives à la classification, à l'emballage et à l'étiquetage des préparations dangereuses. Tous les aérosols correspondent aux TRGS 200 et TRG 300, ainsi qu'à la Directive 75/324/EWG dans sa variation actuelle.

Pour toute autre question technique, appelez notre ligne d'assistance téléphonique au +49 (0) 62 66 75-266 du lundi au jeudi de 9 h à 15 h ou le vendredi jusqu'à 12 h.

À compter du Août 17, 2022 – Cette version remplace toutes les versions publiées antérieurement.