



POLYTROL®*

RÉNOVATEUR DE COULEURS

Description du produit

Rénovateur de couleurs pour plastiques, pierre, métal, ciment, carrelage,...

Propriétés

- Restaure le brillant et assure la protection des métaux polis ou chromés : alu, chrome, laiton, bronze...
- Ravive la teinte et l'aspect des plastiques et gelcoats ternis (pare-chocs autos, coques de bateaux, meubles de jardin, volets).
- Régénère marbres, carrelages, pierres tombales, ardoises, terres cuites, dalles dont la coloration s'est altérée avec le temps.
- Redonne de l'éclat aux peintures et vernis ayant souffert des intempéries.
- Ne contient pas de silicone.

Domaines d'utilisation

Intérieur / Extérieur



Maison / Sol / Huisserie : Carrelages, tomettes, marbres, ardoises, alu des baies vitrées, vérandas, peintures et vernis, laiton, bronze...



Extérieur / Jardin : Meubles de jardin, volets, portillons, dalles, pierres tombales, terres cuites...



Moto : Plastiques...



Auto : Chrome, enjoliveurs, pare-chocs, tableaux de bord...



Marine : Coque de bateau...

Caractéristiques techniques

Teinte : Légèrement ambrée.

Solvant : White-Spirit.

Densité (à + 18°C) : 0,855 ± 0,02.

Point d'éclair : > 60°C.

Viscosité : Liquide fluide.

Extrait sec : 33 % ± 2.

Dilution : Prêt à l'emploi - ne pas diluer.

Conditionnements : Aérosol 250 mL, 0,5 L, 1 L, 20 L, 200 L.

Pouvoir couvrant : 18 m²/L.

Conservation : Minimum 5 ans dans son emballage d'origine non entamé.

Outils : Pinceau, rouleau, chiffon non pelucheux.

Recommandations avant application

- Traiter par étapes des surfaces réduites pour éviter un séchage incontrôlé du POLYTROL®.
- Éviter d'appliquer le POLYTROL® sur des surfaces chaudes ou en plein soleil.
- Masquer les zones qui ne sont pas à traiter.
- Avant application du POLYTROL®, toujours s'assurer que les surfaces sont propres et exemptes de taches de graisse, de silicone, et toujours sèches.
- Si un nettoyage est nécessaire, employer sur métal un solvant ou un mélange eau + détergent, sur plastique de préférence du NET-TROL® (même fabricant).
- Rincer parfaitement à l'eau douce puis laisser sécher au minimum 12 heures.

Application

- Appliquer avec précaution une couche de POLYTROL® au pinceau souple. Se méfier des coulures (pour les surfaces métalliques, poncer soigneusement avec de la laine d'acier très fine, bien imbibée de POLYTROL®).
- Laisser agir de 10 à 20 minutes puis éliminer le produit en excès en l'essuyant avec un chiffon propre non pelucheux ou du papier absorbant.
- Ne pas laisser sécher POLYTROL® avant essuyage.
- Laisser s'écouler au minimum 24 heures avant mise en service.

Nettoyage du matériel

White-Spirit immédiatement après application.

Sécurité

Se reporter à la fiche de données de sécurité (FDS) disponible sur notre site www.owatrol.com et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur.

Les informations exposées ci-contre sont données à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité du fabricant. L'application des produits n'étant pas faite sous son contrôle.

01/17 - RCS Tours 331 998 484 - Photos : Luc1, Jacques Palut, Phovoir, SteffiBienne.

DURIEU S.A. - 91070 Bondoufle - France
Tél. +33 (0)1 60 86 48 70 - Fax +33 (0)1 60 86 84 84

DURIEU COATINGS N.V./S.A.

Boucle Odon Godart 8

1348 Louvain-La-Neuve - Belgique / België

Tél. +32 (0)10 420 090 - Fax +32 (0)10 420 099

POLYTROL® est une marque



Retrouvez toutes nos solutions sur :

www.owatrol.com

ADEFIELDS