

POLYCOAT POLISH PLEXIGLAS, VERRE ORGANIQUE ET POLYCARBONATE

POLYCOAT est une préparation à base d'oxyde d'alumine de haute pureté destinée à polir rapidement le verre organique, le plexiglas et le poly carbonate.

POLYCOAT, contrairement aux autres polish, n'est pas une crème mais un liquide blanc .

La formulation liquide du **POLYCOAT** permet d'éviter l'adhérence du produit sur le verre ou le polycarbonate.

POLYCOAT est un polish très fin dont les particules d'oxyde d'alumine sont de 1,3 à 1,6 micron.

MODE D'EMPLOI :

Toujours agiter le flacon avant emploi.

Ne pas mélanger ou diluer avec un autre produit de polissage.

Appliquer **POLYCOAT** à l'aide d'un chiffon non pelucheux.

Etaler le produit et attendre quelques seconde. Effectuer un polissage uniforme en insistant sur les zones fortement ternies. Terminer en essuyant à l'aide d'un chiffon propre et frotter pour donner de la brillance.

Important : Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer la compatibilité et le temps de contact appropriés.



SAS MATT CHEM PRODUCT
SOCIETE FRANCAISE – FABRICATION FRANCAISE
21, rue Auber – BP 39 – 92122 Montrouge – France
Tél: (33) 1 42 53 73 73 – Fax: (33) 1 47 35 27 28
www.mattchem.com - info@mattchem.fr