



09374 Liquide à polir "Fast Cut" Perfect-it III

FICHE TECHNIQUE

AAD-FR-F-CM-N°001
Mars 2003

Description et domaine d'utilisation

Le liquide à polir "Fast Cut" 3M 09374 est destiné à l'élimination des micro-rayures et des rayures de ponçage résultant de la rectification de défauts sur vernis, avec les disques abrasifs 3M 260L ou les feuilles abrasives à l'eau 3M 401Q (P1500 ou P2000). Il peut être utilisé sur les vernis de réparation et d'origine ainsi que sur les systèmes brillant direct. Son action efface aussi les traces d'oxydation, les rayures des brosses de lavage mécaniques, etc. ...

Principales caractéristiques

- Bouchon blanc.
- Action efficace et rapide.
- Finition fine et d'une grande brillance.
- Nettoyage facile.
- Sans silicone.

Méthode d'application

1. Secouer le bidon avant l'application pour rendre homogène le produit.
2. Appliquer le liquide de polissage "Fast Cut" sur la mousse de polissage ou sur la surface à polir (60cm x 60cm). Pour une plus grande agressivité utilisez la peau de mouton 01927.
3. Etaler le produit de façon uniforme à l'aide de la mousse avant de démarrer la lustreuse (vitesse entre 1500 et 2500 tours/minute) afin d'éviter les projections.
4. Polir en appliquant une pression faible à moyenne et renouveler l'opération jusqu'à élimination des marques de ponçage.
5. Réduire la pression au fur et à mesure que le produit commence à sécher puis nettoyer à l'aide du Tissu Microfibres Haute Performance 3M 2010.
6. Pour éliminer les rayures de polissage subsistantes et obtenir un brillant optimum, appliquer le Liquide de Lustrage Machine Perfect-it III 3M 09376 (bouchon bleu) avec la mousse de Lustrage alvéolée 09378.
7. Les éventuelles projections du liquide de polissage "Fast Cut" sur des panneaux adjacents ou sur les pièces plastique doivent être rapidement essuyées à l'aide du chiffon de lustrage microfibre de type 2010 légèrement humide avant de passer à l'élément de carrosserie suivant.

Propriétés physiques

Conditionnement : Bidon d'un Kilogramme
 Couleur : Liquide visqueux blanc
 Viscosité Brookfield : 40 000 à 60 000 Centipoise
 PH : 7.5 à 8.5
 Point éclair : 57.2°C
 V.O.C : 4.42 grammes/litre
 % Volatile : 60 à 35%
 Durée de vie : 2 ans
 Stocker la bouteille debout et à l'abri du gel (à base d'eau).

Guide des produits

Description	Référence	Conditionnement	Quantité
Liquide à polir "Fast Cut"	09374	Bidon 1 Kg	Carton de 12 bidons

Conseils de Sécurité

- Avant utilisation, consulter l'étiquette sécurité et la fiche de donnée de sécurité relative à ces produits, disponible sur Minitel ou sur Internet.
- Ces produits sont destinés à un usage industriel par des professionnels.



3M France
Produits pour la Réparation Automobile
 Boulevard de l'Oise
 95006 Cergy Pontoise Cedex
 Téléphone : 01 30 31 62 15
 Télécopieur : 01 30 31 61 36
 Internet : www.3M.com/fr/repauto



Important :

Se référer à l'étiquette du produit et à la fiche de données de sécurité pour les informations concernant la sécurité et la toxicologie avant d'utiliser le produit consulter sur Internet : 3m.quickfds.com, fournisseur 3M ou par minitel 3617 code 3MFDS.

Le produit décrit dans cette fiche technique peut être utilisé pour des applications très diverses.

Nous recommandons à nos utilisateurs :

- de réaliser des essais industriels dans les conditions exactes de l'application envisagée, et de s'assurer que notre produit satisfait à ces contraintes.
- de nous consulter préalablement à toute utilisation particulière.

Les conditions de garantie de ce produit sont régies par nos conditions de vente, les usages et la législation en vigueur.