

KWIK SHINE

ENDUIT POUR VINYLE ET PLASTIQUE

CODE DU PRODUIT: 165

DESCRIPTION ET AVANTAGES DU PRODUIT :

KWIK SHINE donne un lustre résistant à l'eau et très brillant à des surfaces telles que les pare-chocs, les tableaux de bord, les toits en vinyle, les tuyaux en caoutchouc et les joints de porte. Idéal pour les endroits difficiles à atteindre tels que les bouches d'air et le soufflet du levier de vitesses. Convient aussi bien aux surfaces intérieures qu'extérieures. Aucun essuyage requis. Parfum de melon d'eau.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION ET APPLICATION :

1. Prénettoyer les zones d'application pour éliminer la poussière et la crasse. 2. Bien secouer le contenant avant usage. 3. Vaporiser une légère couche de KWIK SHINE en faisant un passage. Le contenant doit être de 10 à 12 po de la surface à vaporiser. 4. Appliquer deux couches ou plus sur la surface plutôt qu'une couche épaisse. Aucun essuyage requis. Conseils : pour un résultat optimal, la température doit être entre 21 et 26 °C (70 et 80 °F). Si désiré, polir la surface d'application à l'aide d'un chiffon doux et sec après avoir laissé KWIK SHINE sécher pendant quelques minutes.

PRÉCAUTIONS :

Vaporiser d'abord sur une zone peu visible ou une retaille de matériel pour vérifier sa compatibilité. Ne pas vaporiser ou permettre de survaporisation sur toute partie en plastique transparent du tableau de bord. Ne pas appliquer sur les pédales de frein, d'embrayage et d'accélérateur, ni sur le volant. Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques. Préserver du gel.

INFORMATION DE SANTÉ ET SÉCURITÉ :

Pour plus d'information sur la manutention, stockage et précautions d'emploi de ce produit, consulter la fiche signalétique. Tenir hors de portée des enfants.

AVERTISSEMENT :

Comme les conditions réelles d'utilisation sont hors de notre contrôle aucune responsabilité n'est acceptée pour toute perte ou dommage causé directement ou indirectement par l'utilisation de nos produits. Les utilisateurs doivent s'assurer de la pertinence de l'utilisation de ce produit, en effectuant des essais appropriés pour tout usage particulier.



INFORMATIONS :

APPARANCE : Liquide translucide.

GRAVITÉ SPÉCIFIQUE : ~0.9 g/ml

ODEUR : Solvant.

POINT D'ÉCLAIR : - 105°C

PRODUITS DISPONIBLES :

AÉROSOL

A16502 - AÉROSOL - 340 G / 12 OZ

