

Nettoyant tableaux de bord sans silicone 600 ml (A468)

Aérosol idéal pour lustrer et désinfecter les tableaux de bord et diverses pièces en plastique. Diffuse un parfum agréable et empêche la formation de poussière. Grâce à l'absence du silicone, il peut également être utilisé sur des pièces de carrosserie.



NETTOYANT TABLEAU DE BORD SANS SILICONE - Ce produit a été spécialement conçu pour lustrer et raviver toutes sortes de tableaux de bord et pièces en plastique. Il retarde le dépôt de la poussière en libérant un parfum agréable. L'absence de silicone, lui permet d'être utilisé en carrosserie.

MODE D'EMPLOI: pulvériser le produit à une distance d'environ 20 cm. Passer immédiatement un chiffon propre pour améliorer l'uniformité du produit déposé.

Caractéristiques Techniques:

Code barre	EAN: 8034108893624
contenance	600 ml
conditionnement	12 Pcs.
apparence	cylindre contenant un liquide sous pression
couleur	jaune pâle
odeur	essence parfumée
densité relative	à 20 ° C 0,67 ÷ 0,71 g / ml
point d'éclair	Inf. 0 ° C extrêmement inflammable
pression à 20 ° C	5/7 bar
pression de vapeur	à 20 ° C: 250 hPa
viscosité à 25°C	0,700 mm ² / s SIO D445 (ASTM D445)
Dry Point (point sec)	425 °C
Remarques:	Le produit peut être agressif sur les matériaux délicats.

MODE DE STOCKAGE

Avant de l'utilisation : Le produit doit être stocké dans un endroit sec et ne pas le stoker à une température inférieure à 0°C et supérieur aux 45°C. Après de l'utilisation maintenir les récipients bien fermés. S'il a été stocké dans la confection originale le produit peut être conservé pour 24 mois (garantie). Le produit n'est pas soumis à expiration.

Après la première utilisation : Conserver dans un endroit frais et sec, loin des sources de chaleur. Tenir hors de la portée des enfants.

Bien que ces informations sont considérée fiables, ils doivent être considérées indicatives. Leur usage n'implique pas aucune responsabilité de la part du producteur, compris la violation des éventuels brevets et licences. Les utilisateurs sont responsables de vérifier préventivement si le produit est adapté à l'usage spécifique

CONSULTEZ LA FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ DU PRODUIT AVANT SON UTILISATION