

Cockpit net vanille

Description

Dissout dans des solvants et conçu pour une vaste plage d'utilisation dans l'automobile, le produit d'entretien Cockpit net est un détergent ultraefficace à base de silicone qui résiste bien au vieillissement.

Propriétés

- grande résistance au vieillissement
- ne se résinifie et ne colle pas
- bonne résistance à l'eau
- isole
- pouvoir de pénétration optimal
- régénère le plastique
- bonne lubrification des pièces en caoutchouc et en plastique
- antistatique
- imprègne
- neutre au contact du caoutchouc et des plastiques
- empêche une resalissure rapide

Données techniques

Base	Silikon, Pflegemittel / silicones, treatment preparation
Odeur	Vanille / vanilla
Couleur/aspect	farblos / colourless
Densité à 20 °C	0,625 g/cm ³ DIN 51757
Forme	aerosol, flüssig / aerosol, flüssig
Gaz propulseur	Propan, Butan / propane, butane

Champs d'application

Pour l'entretien des tableaux de bord, capitonnages en matière plastique, pare-chocs, pour tableaux de bord qui grincent et craquent, pour ceintures de sécurité ayant tendance à se bloquer.

Utilisation

Avec l'aérosol, vaporiser une mince couche sur les pièces à traiter et, après un court temps de séchage, répandre avec un chiffon souple. Ne convient pas pour volants, pédales, coussins de sièges ainsi que pommeaux de vitesse à cause du danger de « dérapage ».



Conditionnements disponibles

300 ml Bombe aérosol 1598
D-GB-I-E-P

Notre information s'appuie sur des recherches minutieuses et l'on peut la considérer comme fiable, elle ne peut cependant vous conseiller que sans engagement de notre part.