

## Lustrant Cockpit

### Description

Produit d'entretien lubrifiant ultraefficace, résistant au vieillissement, à base de silicone, dissout dans des solvants sans chlore, conçu pour une vaste plage d'utilisation dans l'automobile.

### Propriétés

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

### Données techniques

Odeur	characteristic
Base	silicones, surfactants
Gaz propulseur	propane, butane
Couleur/aspect	colourless
Forme	aerosol, liquid

### 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.

### Commentaire

#### Recommandations de sécurité

Lors de la vaporisation, du propane/butane et des vapeurs de solvant inflammables se dégagent. Lors de l'application, veiller à une ventilation suffisante, éloigner toute source de feu et d'étincelles.

### 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

200 ml Bombe aérosol 1510  
D-GB-E-P



### Conditionnements disponibles

300 ml Bombe aérosol 7582  
D-RUS-UA  
600 ml Bombe aérosol 1610  
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.**