

# LUSTREUR SILICONE



## DESCRIPTION DU PRODUIT

Polish au parfum léger et fruité pour les surfaces de véhicules non poreuses, intérieures ou extérieures. Peut également être utilisé comme lubrifiant léger pour les pièces en métal, en plastique et en caoutchouc.

## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Ravive et fait briller.
- Réduit les frottements.
- Aide à prévenir les fissures et le vieillissement prématuré des caoutchoucs.
- Agit rapidement et s'évapore de façon quasi instantanée.

## APPLICATIONS TYPIQUES

Ce produit est conçu pour être utilisé sur les matériaux stratifiés, le polyuréthane, le chrome, la fibre de carbone et autres matériaux polymères.

## INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Bien secouer avant utilisation. Appliquez à une distance de 10 à 20 cm et essuyez la surface avec un chiffon doux. Pour éviter les excès, ce produit peut être appliqué directement sur un chiffon.

## NE PAS UTILISER

- Sur les zones qui pourraient causer des accidents si elles sont plus glissantes, comme les volants, les pédales de frein, les tapis de sol en caoutchouc etc.
- Sur le verre ou les plastiques transparents, où le produit pourrait laisser des traces.
- Sur les surfaces destinées à être peintes.

## DONNEES TECHNIQUES

### PROPRIETES PHYSIQUES

Aspect	Liquide incolore au parfum fruité.
pH	Sans objet.
Densité	app. 0,788 – 0,808
Viscosité	Liquide fluide.
Inflammabilité, en l'état	Extrêmement inflammable, point éclair inférieur à -20 °C
Composition, en l'état	Solution de fluides siliconés et de parfum synthétique dans des solvants hydrocarbures, avec un propulseur à base de butane/propane/isobutane
Température d'utilisation	Température ambiante.
Présentation	Aérosol de 400 ml.

