

## Cuidado del cockpit vainilla

### Descripción

Producto de conservación resistente al envejecimiento y altamente eficaz a base de silicona diluido en disolvente formulado para amplias posibilidades de aplicación en el automóvil.

### Propiedades

- alta resistencia al envejecimiento
- no se resinifica ni se pega
- buena resistencia al agua
- aislado
- capacidad de fluencia óptima
- regenera el plástico
- buen poder lubricante en piezas de goma y plástico
- antiestático
- impregnado
- neutro en caso de contacto con caucho o materiales plásticos
- evita un rápido ensuciamiento nuevo

### Datos técnicos

Base	Silikon, Pflegemittel / silicones, treatment preparation
Olor	Vanille / vanilla
Color / Aspecto	farblos / colourless
Densidad a 20 °C	0,625 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Forma	aerosol, flüssig / aerosol, flüssig
Gas combustible	Propan, Butan / propane, butane

### Campos de aplicación

Para el cuidado de salpicaderos, revestimientos de plástico, parachoques, para acabar con los crujidos y chirridos del salpicadero y desatascar cinturones de seguridad.

### Aplicación

Rociar ligeramente con el bote de aerosol las piezas que se deban tratar y, tras un breve tiempo de secado, frotar con un paño suave. No adecuado para volantes, pedales, superficies de asiento ni pomos de palancas del cambio debido al peligro de resbalamiento.



### Envases disponibles

300 ml Lata de aerosol	1598
	D-GB-I-E-P

**Nuestra información se basa en exámenes exhaustivos y puede calificarse de fiable, no obstante solo debe servir de referencia sin responsabilidad alguna.**