



TECHNICAL DATA SHEET

Cockpit Spray

Zettex Europe B.V.
Plaza 20, 4782 SK Moerdijk
The Netherlands
+31 (0)888-93 88 39
info@zettex.com
www.zettex.com

Description du produit

Zettex Cockpitspray antistatic est un spray sans silicones qui est adapté à tous types de tableaux de bord et de surfaces en cuir.

Matériau

Les hydrocarbures aliphatiques

Caractéristiques

- Prêt à l'emploi
- Sans silicones
- Utilisation très économe
- Non gras
- Antistatique

Applications

Pour le nettoyage de tous types de plastiques et pour rendre leur lustre aux surfaces ternies.

Conditionnement

- Aérosol de 500 ml
- Baril 5 L
- Baril 25 L

Couleur

Transparant

Recommendations de sécurité

Consulter la fiche de données de sécurité.

Caractéristiques	Spécification
Changement d'état/point d'ébullition °C	Env. 70
Densité g/ml (20 °C)	Env. 0,722 DIN 51757
Pression de vapeur mbar (20 °C)	Env. 210
Viscosité mPas (20 °C)	<10 dynamique, Brookfield
pH non dilué (20 °C)	sans objet DIN 19261
pH solution aqueuse 1 % (20 °C)	7
Point d'éclair (°C)	-10 DIN 51755
Température d'auto-inflammation (°C)	250 DIN 51794
Limites d'explosivité, Vol %, inférieure	1,1 DIN 51649
Limites d'explosivité, Vol %, supérieure	7,0 DIN 51649
Solubilité dans l'eau (20 °C)	Env. 20 mg/l