

**ZETTEX**

STICK WITH US

**TECHNICAL DATA SHEET****Silicone Spray****Zettex Europe B.V.**

Plaza 20, 4782 SK Moerdijk

The Netherlands

+31 (0)888-93 88 39

[info@zettex.com](mailto:info@zettex.com)[www.zettex.com](http://www.zettex.com)**Description de produit**

Zettex Silicone Spray est un spray de haute qualité, pour 70% composé de silicone. Ce spray peut être utilisé sur une grande variété de surfaces et donne une protection de longue durée.

**Avantages**

- Convient pour application sur le plastique et les métaux.
- Propriétés lubrifiantes améliorées à haute température.
- Excellentes propriétés de pénétration.
- sans odeur
- incolore
- Pas d'autres additifs

**Application**

- Habituellement utilisé pour appliquer les métaux, les plastiques et beaucoup d'autres surfaces imperméables. En particulier dans le secteur automobile pour la lubrification des serrures, des charnières, des canaux de fenêtres, des antennes, des bornes de la batterie.
- Ne pas utiliser dans les surfaces où il y a peinture et dans les surfaces où la protection contre la corrosion est nécessaire.

**Traitement**

Bien agiter avant emploi. Pulvériser directement sur la surface, avec une distance d'environ 20 à 30 cm. Retirer l'excès de lubrifiant avec Zettex White tricot cloths. Se laver les mains avec Zettex Cleaning Wipes.

**Emballage**

Aérosol 500 ml

**Couleur**

Transparent

**Recommandation de sécurité**

Ce fiche technique ne contient pas un MSDS (Material Safety Data Sheet). Avant utiliser ce produit lisez bien le fiche de sécurité (MSDS).

Propriétés	Spécification
pH	N.A.
Poids spécifique	0.810 – 0.830
Viscosité	matériau légèrement collant
Substances non volatiles % m/m	30-40
Contenu actif	5-10
Inflammabilité comme fournie	Extrêmement inflammable, point éclair à -20 °C
Température de fonctionnement continue	200 °C
Température de fonctionnement intermittente	250 °C

Température d'inflammation	250 DIN 51794
Limites d'explosion	1.1 DIN 51649