

# Information produit

## Pro-Line Silicone en aérosol

PI 6/16/03/2016



### Description

Le Silicone Spray est un agent séparateur lubrifiant et protecteur exempt d'huile minérale et de graisse à base de silicone. Convient aux applications intérieures et extérieures. Protège, lubrifie, entretient et isole. Ne laisse aucune tache. Effet antistatique (repousse la poussière). Élimine les grincements, les craquements ainsi que les fonctionnements difficiles, et offre une protection longue durée contre l'usure. Utilisation polyvalente, en particulier dans les zones de travail où les lubrifiants à base d'huile et de graisse ne sont pas recommandés ou perturbent les opérations ultérieures.

### Propriétés

- imprègne
- excellent agent isolant pour le soudage à l'arc sous protection gazeuse
- isole
- élimine les grincements
- odeur agréable
- utilisation propre
- protection et entretien de toutes les matières plastiques

### Données techniques

Base	Siliconöl, Spezialbenzin / silicone oil, special petrol
Gaz propulseur	Propan, Butan / propane, butane
Couleur/aspect	farblos / colourless
Densité à 20 °C	0,58 g/cm <sup>3</sup>
Forme	aerosol, flüssig 7 aerosol, liquid
Odeur	charakteristisch / characteristic

### Champs d'application

Nombreuses utilisations possibles, par ex. sur les plastiques, le caoutchouc, le métal, le bois, etc. Fait office d'aide au montage, par ex. pour les raccords pour tuyaux flexibles et joints.

**Domaines d'application courants :** les pièces en plastique, par ex. pare-chocs, calandres, becquet, barres de protection, toit de voiture en vinyle ; etc. reçoivent une finition brillante et ne se fissurent pas. Les pièces en caoutchouc, par ex. joints de porte et attache-capot en caoutchouc, tampons en caoutchouc, pare-chocs, tuyaux de radiateur etc. sont traitées avec soin, ne s'effritent pas, ne gèlent pas et ne collent pas. Protège les contacts électriques de l'humidité. Les rails pour toit coulissant et sièges, les enrouleurs de



ceintures de sécurité etc. fonctionnent parfaitement. Préviennent les grincements et les bruits de craquement entre les différents matériaux, par ex. métal/plastique, etc.

### Utilisation

Appliquer le produit uniformément et en couche fine sur les composants à traiter, répéter le traitement le cas échéant. Ne pas utiliser à proximité des postes de peinture et vernissage. Veiller à ne pas vaporiser le Silicone Spray Pro-Line sur les denrées alimentaires ni sur les pièces de machines directement en contact avec des denrées alimentaires. La tuyère de pulvérisation dépliantement garantit une vaporisation précise. Pour vaporiser une grande surface, laisser la tuyère de pulvérisation pliée. Vaporisation en hauteur également possible.

### Conditionnements disponibles

400 ml Bombe aérosol	7389
	D-GB-I-E-P
400 ml Bombe aérosol	9916
	GB-DK-FIN-N-S

**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.**