

SILICONE SPRAY NL/FR

PRODUIT LUBRIFIANT, GRAISSANT ET ANTI-ADHÉRENT

TRANSPARENT UNIVERSEL



Bien agiter avant emploi. Pulvériser une couche fine et uniforme sur la surface à une distance d'environ 10-20 cm.

Points d'attention: Utiliser le tuyau de pulvérisation supplémentaire intégré à l'embout pour un dosage optimal. Ne pas utiliser sur des composés organosiliciés comme le verre et la pierre. Les surfaces traitées ne peuvent être peintes.

PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

Résistance à l'eau: Très bon(ne)

Résistance à la température: De -50°C à +200°C.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Matière première de base: Huile de silicone pure dans solvant

Couleur: Transparent

Viscosité: Fluide

CONDITIONS DE STOCKAGE

Au moins 36 mois. Conserver dans un emballage bien fermé dans un endroit sec, frais et à l'abri du gel.

DESCRIPTION DU PRODUIT

Produit lubrifiant, graissant et anti-adhérent transparent universel à base d'huile de silicone pure.

DOMAINE D'APPLICATION

Pour le graissage propre et léger de portes, fenêtres, tiroirs et baies vitrées coulissantes, serrures, fils, câbles, charnières, verrous, fermetures éclair, triangles, roulements à billes, roulettes, pieds réglables. Également pour l'entretien de vélos, motos, scooters, machines, outils (de jardin) et équipements de sport. Évite l'accumulation d'impuretés et de graisses dans les bacs à compost, hottes de ventilation, ventilateurs, fours, micro-ondes, pare-chocs, grills. Imperméabilise le textile et le cuir nettoyés, évite le collage par le gel de joints en caoutchouc (de portières) et protège les chaînes et les pignons contre les impuretés.

PROPRIÉTÉS

- Anti-rouille et anti-corrosion
- Hydrophobe
- Hydrofuge
- Isolant électrique
- Résiste aux produits chimiques
- Faible tension de surface
- Avc tuyau de pulvérisation supplémentaire pour un dosage précis
- S'utilise dans toutes les positions

PRÉPARATION

Pré-traitement des surfaces: Bien nettoyer, dégraisser et sécher le support.

MISE EN OEUVRE

Mode d'emploi:

Nos conseils sont basés sur des recherches étendues et des expériences pratiques. En raison de la grande diversité de matériaux et/ou de conditions d'utilisation de nos produits, nous ne pouvons accepter aucune responsabilité pour les résultats obtenus et/ou pour des dommages éventuels qui résulteraient de l'usage du produit. Nous sommes cependant à votre entière disposition pour vous offrir des conseils.