

PRODUCT DATA

SIL-X Concentrated Silicone Lubricant & Release Agent

DESCRIPTION

SIL-X concentrated silicone is formulated to cut friction, repel water, help prevent rust and corrosion, and is an excellent release agent on a wide variety of surfaces. **SIL-X** is a nonstaining, colourless and greaseless lubricant. As **SIL-X** does not contain any resins, grease or petroleum, it will not present problems caused by ordinary lubricants such as staining and gumming. **SIL-X** can be used inside or outside under a wide range of temperatures and atmospheric conditions. Economical **SIL-X** is the handy, ready-to-use silicone lubricant and release agent.

FEATURES

- Lubricates
- Nonstaining
- Nongumming
- Prevents Rusting
- Colourless
- Reduces Friction
- Water Repellant
- Superconcentrated
- Aerosol Convenience
- Release Agent – where quick release of rubber, metal or plastic is necessary

DIRECTIONS

- Always clean surface of dirt, grease and oil before applying **SIL-X**.
- Avoid over spraying.
- Only a thin application is desired.
- If excess is applied, wipe off with a clean, dry cloth.
- **SIL-X** should be used sparingly.
- For pin point placement, use the convenient extension tube.

NOTE: Do not get product on walked-upon surfaces; they could become slippery, especially when wet.

APPLICATIONS

Door Locks, Undercarriage, Rubber Mounts, Wheel Discs, Window Channels, Ignition Systems, Speedometers, Battery Terminals, Brake Pedals, Antennas, Refrigerators, Snowshovels, Luggage Carousels, Zippers, Shoes, Skis, Toboggans, Lawn Mowers, Cutting Tables, Knives, Pressing Equipment, Sewing Tables, Drawer Runners, Hand and Power Tools, Heat Sealing Dies, Cutting Machines Blades, Sewing and Stitching Saddles, Vending Machines, Packaging Equipment, Saws, Cutters and Grinders, Tables, Hinges, Conveyors, Check-Out Counters, Carton Sealers, Molds, Tools, Traffic Signal Boxes, Slide Rails, Steering Columns, Parking Meters, Dies, Chutes, Bowling Alleys, Business Machines, Guns, Gardening Equipment, Paper Cutters, Refrigeration Equipment.

TECHNICAL DATA

State: Liquid

Flash Point: Positive flame extension. Labeled flammable.

Temperature Range: -400 to 400°F (-40° to 240°C).

PRECAUTIONS

Flammable aerosol. Compressed gas. Contents under pressure. Eye and skin irritant. **PRECAUTIONS:** Do not transport, use, store or dispose of near flames, sparks, or other sources of heat or ignition. Do not puncture or incinerate. Containers heated above 49°C (120°F) may burst. Avoid contact with eyes and skin. Use only in a well-ventilated area. Avoid breathing spray mist or vapour. Wear rubber gloves and eye protection. Wash thoroughly after handling. **KEEP OUT OF THE REACH OF CHILDREN. FIRST AID:** In case of contact, immediately flush eyes with plenty of water for at least 15 minutes. Seek prompt medical attention. Flush skin with water. If swallowed, do not induce vomiting. Call a physician. Inhalation: If overexposure occurs, remove to fresh air. READ THE MATERIAL SAFETY DATA SHEET (MSDS) BEFORE USING THIS PRODUCT. For industrial and institutional use only.

GUARANTEE

Cantol guarantees its products, when used as directed, to do all it claims. Should the product fail to demonstrate our claims, the remaining material may be returned to us and no charge will be made.

DONNÉES SUR LE PRODUIT

SIL-X

Lubrifiant à la silicone et agent de séparation concentré en aérosol

DESCRIPTION

La silicone concentrée de **SIL-X** est formulée pour réduire le frottement, repousser l'eau, aider à empêcher la rouille et la corrosion. Il constitue aussi un excellent agent de séparation pour de nombreuses surfaces. **SIL-X** est un lubrifiant incolore non graisseux qui ne tache pas. Puisqu'il ne contient pas de résine, de graisse ou de pétrole, il ne pose aucun des problèmes causés par des lubrifiants ordinaires, notamment la formation de tache et le gommage. **SIL-X** s'emploie à, l'intérieur comme à l'extérieur à diverses températures et dans de nombreuses conditions atmosphériques. Economique, le lubrifiant à la silicone et agent de séparation concentré en aérosol **SIL-X** est pratique et prêt à l'emploi.

CARACTÉRISTIQUES

- Lubrifie
- Empêche la rouille
- Hydrofuge
- Agent de séparation – là où un démolage rapide du caoutchouc, du métal ou du plastique est nécessaire.
- Réduit le frottement
- Aérosol pratique
- Ne tache pas
- Incolore
- Superconcentré
- Ne gomme pas

MODE D'EMPLOI

- Enlever toute trace de poussière, de graisse ou d'huile avant d'appliquer **SIL-X**.
- Éviter de trop pulvériser de produit.
- Appliquer une fine couche seulement.
- Essuyer tout excédent avec un linge propre.
- Employer **SIL-X** avec modération.
- Pour l'application précise, employer le pratique tube de rallonge.

NOTA : N'employer pas le produit sur des surfaces servant à la circulation des personnes. Il peut les rendre glissants, en particulier quand ils sont mouillés.

APPLICATIONS

Serrures de porte, châssis porteur, supports en caoutchouc, disues de roue, coulisses de fenêtres, systèmes d'allumage, indicateur de vitesse, bornes de batterie, pédales de frein, antennes, réfrigérateurs, pelles à neige, carrousel à bagages, fermetures à glissière, souliers, skis, toboggans, tondeuses, tables de tailleur, couteaux, matériel de repassage, tables de couture, tréfilleuses, outils électriques et manuels, matrices de thermoscellage, lames de machines de coupe, couseuses et agrafeuses à cheval, distributeurs automatiques, matériel de conditionnement, scies, tronçonneuses et rectifieuses, tables, charnières, courroies transporteuses, comptoirs, scelleuses de carton, moules, outils, boîtiers de signalisation, glissière, colonnes de direction, parcomètres, matrices, glissoires, allées de quilles, équipement de bureaux, fusils, outils de jardinage, massicots, appareils de réfrigération.

DONNÉES TECHNIQUES

État : liquide

Point d'éclair : Propagation des flammes. Étiqueté inflammable.

Plage de températures : -40° à 400°F (-40° à 240°C).

MISES EN GARDE

Aérosol inflammable. Gaz comprimé. Contenu sous pression. Irritant pour les yeux et la peau. **MISES EN GARDE :** Ne pas transporter, utiliser, entreposer ou jeter près de flammes, étincelles ou autres sources de chaleur ou d'ignition. Ne pas percer ni jeter au feu. Les contenants chauffés à plus de 49°C (120°F) peuvent exploser. Éviter tout contact du produit avec les yeux et la peau. Utiliser uniquement dans un espace bien aéré. Éviter d'inhaler les vapeurs le brouillard ou de la pulvérisation. Porter des gants de caoutchouc et des lunettes de protection. Bien se laver après la manutention. **TENIR HORS DE LA PORTEE DES ENFANTS. PREMIER SOINS :** En cas de contact les yeux, rincer immédiatement à grande eau pendant au moins 15 minutes. Obtenir des soins médicaux. Rincer la peau avec de l'eau. En cas d'ingestion, ne pas faire vomir. Appeler un médecin. En cas de surexposition, donner de l'air frais à la personne incommodée. **LIRE LA FICHE SIGNALTIQUE AVANT DE SE SERVIR DE CE PRODUIT.** Pour usages industriels et institutionnels seulement.

GARANTIE

Cantol garantit que ses produits lorsqu'ils sont utilisés selon le mode d'emploi, donneront les résultats escomptés. S'ils devaient ne pas être à la hauteur de nos affirmations, la quantité restante peut nous être retournée et aucun frais ne seront appliqués.