

Technisches Merkblatt

Elaskon Silikonspray

Verarbeitungshinweise:

Anwendung:

Zur Schmierung, Pflege und Wartung von Gummi-, Kunststoff- und Metalloberflächen. Das nach Ablüften der Lösungs- und Treibgase farblose, geschmacks- und geruchsneutrale Produkt ist physiologisch indifferent, wasserfest, strahlenfest, wetterbeständig und von -50 bis +250°C einsetzbar. Das Produkt hat sich im Gegensatz zu vielen nicht silikonhaltigen Produkten unter extremen Bedingungen wie z. B. gegenüber Seewasser, Wasserdampf, Schwefeldioxid, verdünnten Säuren und Laugen vielfach bewährt. Hohe Durchschlagfestigkeit und ein geringer Verlustfaktor, der unabhängig von der Luftfeuchtigkeit ist, sind charakteristisch für das Produkt. Gleitmittel im Fahrzeug-, Motor- und Karosseriebau, Hydrophobierungsmittel in der Elektro- und Kabelindustrie, Einzughilfe im Installationshandwerk, Pflege- und Konservierungsmittel in der Glas- und Keramikindustrie, Reinigungsmittel im Schiff- und Flugzeugbau, Trennmittel in der Kunststoffindustrie, Schutzmittel im Maschinenbau, Ausrüstungsmittel in Medizin, Pharmazie und Kosmetik sind nur einige Beispiele für den vielseitigen Einsatz.

Verarbeitung:

Optimale Gebrauchs- und Lagertemperatur der Spraydose 15-25°C. Vor Gebrauch kräftig schütteln. Gleichmäßig auf die zu behandelnden Oberflächen aus ca. 20-30 cm Entfernung aufsprühen und dabei auf vollständige Benetzung achten. Ablüftzeit ca. 30 s bei Raumtemperatur. Sprühnebel nicht einatmen.



Elaskon Sachsen GmbH_Co. KG
für Spezierschmierstoffe
Lohrmannstraße 5-9
01237 Dresden
Bundesrepublik Deutschland

Telefon: (0351) 2 85 75-0
Telefax: (0351) 2 85 75-99
web site: www.elaskon.de
e-mail: info@elaskon.de



DIN EN ISO 9001:2000
Zertifikat: 01 100 045134



Gebinde-Verwertung
Lizenz Nr. 164