

TECHNISCHES DATENBLATT

STALOC SILIKONSPRAY

SQ-450

BESCHREIBUNG

STALOC Silikonspray ist ein ideales Gleit- und Trennmittel. Gleichzeitig übernimmt es die Funktion eines Schutz- und Pflegemittels für Kunststoffe, Gummi und Metall.

Kunststoffteile (z.B. Stoßfänger, Kühlergrills, Spoiler, Schutzleisten, Vinyl-Autodächer etc.) erhalten Hochglanz und werden nicht brüchig. Gummiteile (z.B. Tür- u. Haubengummis, Gummipuffer, Stoßleisten, Kühlerschläuche, Autoreifen etc.) werden gepflegt, verspröden nicht, frieren und kleben nicht an. Imprägniert Faltdächer und Verdecke.

Wirkt antistatisch, also staubabweisend. Schützt Elektrokontakte vor Feuchtigkeit. Schmiert Schiebedach- u. Sitzschienen, Rollen von Sicherheitsgurten etc. Verhindert lästige Knarr- und Quietschgeräusche, besonders zwischen diversen Materialien (z.B. Metall/Kunststoff). Dient als Montagehilfe z.B. bei Schlauchverbindungen. Als Formentrennmittel vielseitig einsetzbar.

ANWENDUNG

Empfohlene Vorgehensweise in der Anwendung, weitere Hinweise im Sicherheitsdatenblatt.

Aus 20-30 cm auf gereinigte Oberflächen aufsprühen und mit sauberem, weichem Lappen verreiben.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

| EIGENSCHAFT | EINHEIT | AUSPRÄGUNG |
|-------------------------|---------|--|
| Farbe | | Transparent |
| Basis | | Silikonöle und spezielle Lösemittelformulierung |
| Temperaturbeständigkeit | °C | bis 260°C |

SICHERHEITSHINWEISE

Gemäß den gesetzlichen Vorgaben. Fordern Sie bitte die aktuellste Version des Sicherheitsdatenblatts an.

VERPACKUNG / VOLUMEN

400 ml 520 3e á 12 Stk. im Karton

Die hier veröffentlichten Daten dienen nur zur Information und werden für gesichert erachtet. Wir können jedoch keine Haftung für Ergebnisse übernehmen, die von anderen erzielt wurden und über deren Methoden wir keine Kontrolle haben. Der Anwender selbst ist dafür verantwortlich, die Eignung von hierin erwähnten Produktionsmethoden für seine Zwecke festzustellen und Vorsichtsmaßnahmen zu ergreifen, die zum Schutz von Sachen und Personen vor den Gefahren angezeigt wären, die möglicherweise bei der Handhabung und dem Gebrauch dieser Produkte auftreten. Dementsprechend lehnt STALOC im Besonderen jede aus dem Verkauf oder Gebrauch von Produkten der Firma STALOC entstehende ausdrücklich oder stillschweigend gewährte Garantie ab, einschließlich aller Gewährleistungsverpflichtungen oder Eignungsgarantien für einen bestimmten Zweck. STALOC schließt im Besonderen jede Haftung für Folgeschäden oder mittelbare Schäden jeder Art aus, einschließlich entgangener Gewinne. Die Tatsache, dass hier verschiedene Verfahren oder Zusammensetzungen erörtert werden, soll nicht zum Ausdruck bringen, dass diese nicht durch Patente für andere geschützt sind, bzw. als Lizenz unter STALOC Gesellschaftspatenten interpretiert werden, die solche Verfahren oder Zusammensetzungen abdecken können. Wir empfehlen jedem Interessenten, die von ihm beabsichtigte Anwendung vor dem serienmäßigen Einsatz zu testen und dabei diese Daten als Anleitung zu nutzen. Dieses Produkt kann durch eines oder mehrere Patente oder Patentanmeldungen geschützt sein.

Stand: 04.05.2012







