

TECHNISCHES DATENBLATT

STALOC KORROTECH

Korrosionsschutzwachs

BESCHREIBUNG

STALOC Korrotech Korrosionsschutzmittel dient zur Konservierung von Maschinenteilen, Werkzeugen sowie Rahmen, Falzen und Flächen an Fahrzeugen. Das Produkt bildet einen fest haftenden, plastisch zähen, wasserabstoßenden Film mit sehr guten Korrosionsschutzeigenschaften und rosthemmender Wirkung. Der Fließpunkt der Trockensubstanz liegt über 100°C, so dass selbst in Motorräumen kein Abfließen oder Abtropfen zu befürchten ist.

ANWENDUNG

Empfohlene Vorgehensweise in der Anwendung, weitere Hinweise im Sicherheitsdatenblatt.

Zu behandelnde Teile gründlich reinigen und trocknen, ggfs. losen Rost entfernen. Dose vor Gebrauch schütteln. STALOC Korrotech Korrosionsschutzmittel aufsprühen und antrocknen lassen. Dose beim Sprühen senkrecht halten. Achtung: Nicht für lackierte Sichtflächen verwenden, da Korrotech aufgrund der hohen Korrosionsschutzwirkung zu einer leichten Lackmattierung führen kann. Greift Gummi und Kunststoff bei normaler Verarbeitung nicht an. Bei der Konservierung des Motorraums oder Motors ist darauf zu achten, dass dieser sowohl trocken als auch kalt ist (siehe Verarbeitungstemperatur).

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

EIGENSCHAFT	EINHEIT	AUSPRÄGUNG
Tropfpunkt DIN 51801		Ca. 100°C
Salzsprühtest DIN 50021 (40µ)	h	240
Schwitzwassertest DIN 50017 (40µ)	h	240
Verarbeitungstemperatur	°C	+15 bis +30°C

ACHTUNG: Material ist frostgefährdet. Bei Raumtemperatur lagern.

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

