

TECHNISCHES DATENBLATT

STALOC KLIMAAANLAGENREINIGER

SQ-290

BESCHREIBUNG

Entfernt Mikroorganismen wie Bakterien, Keime, Schimmelpilze und unangenehme Gerüche. STALOC Klimaanlagecleaner reinigt die Luftkanäle und beugt Infektionen sowie allergischen Reaktionen vor.

ANWENDUNG

Empfohlene Vorgehensweise in der Anwendung, weitere Hinweise im Sicherheitsdatenblatt.

Zu Beginn den mitgelieferten 60cm Sprühschlauch in die Lüftungsöffnungen einführen. Dann den Sprühkopf drücken und den Schlauch gleichzeitig langsam herausziehen sowie den Mikrofeinfilter am Klimaverdampfer ausbauen. Den Sprühschlauch von der Aerosoldose abziehen. Durch diese Öffnung bei abgezogenem Schlauch auf den Klimaverdampfer sprühen. Nach dem Einsprühen, den Deckel der Filterabdeckung wieder anbringen. Mit einem saugfähigen Lappen unter die Lüftungsöffnungen in den Fußraum legen. Die Lüftung im Fußraum öffnen und auf maximale Leistung drehen (Reinigungsschaum wird durch den Verdampfer gedrückt. Der gebundene Schmutz muss durch die Lüftungsdüsen am Armaturenbrett mit dem Staubsauger abgesaugt werden

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 und 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: 01.03.2020



Anruf STALOC



www.staloc.com