

Technisches Datenblatt

Druckdatum: 13.07.2012

Artikel-Bezeichnung

Artikel-Nr.

Dichtungsentferner R580 300 ml

6490 4600

1. Anwendungsgebiet:

Bei dem Dichtungsentferner handelt es sich um die Zubereitung eines starken Lösungsmittels mit umweltfreundlichem Treibgas, womit Klebstoffreste, auch ausgehärtete Klebstoffreste, abgelöst werden können. Spezielle Additive ermöglichen eine langandauernde Tiefenwirkung des Lösungsmittels, so daß auch ausgetrocknete Klebstoffschichten wieder vom Untergrund abgelöst werden können. Der Zusatz von Verlauffhilfsmitteln garantiert auch die Anwendung an senkrechten Flächen. Der Zusatz eines Korrosionsschutzmittels schützt die Metalloberfläche an blanken Metallteilen. Der Dichtungsentferner ist anwendbar für Gegenstände aus Metall, Holz, Keramik, Glas, Polyethylen, Polypropylen. Nicht angewendet werden kann das Produkt bei empfindlichen Kunststoffen, PVC, Synthetics, Linoleum. Im Zweifelsfalle sollte vor der Anwendung eine Verträglichkeitsprüfung durchgeführt werden. Das Produkt entfernt auch zuverlässig Dichtungsmaterialien, Ölkohlerückstände, Farben, Lacke, Fette, Öle, Harze, Teer, Schmier- u. Gleitmittelrückstände.

2. Anwendung:

Dose vor Gebrauch gut schütteln. Die zu entfernenden Rückstände aus 20-30 cm Entfernung besprühen und 5 -10 min. einwirken lassen. Vorsicht: lackierte Flächen durch Abdecken schützen. Nach Gebrauch Sprühkopf kopfstehend leersprühen.

3. Produktdaten:

Abgefüllt mit umweltfreundlichem Treibmittel. Frei von chlorierten Lösemitteln. Einsetzbar bis ca. 30°C. Ungeöffnet mind. 3 Jahre haltbar.

Die hierin enthaltenen Informationen beruhen auf den zum Erstellungszeitpunkt dieses Datenblattes (siehe Druckdatum) verfügbaren Daten, die nach Ansicht von Theo Förch GmbH & Co. KG als zuverlässig angesehen werden. Eine ausdrückliche oder stillschweigende Gewährleistung für die Richtigkeit dieser Daten wird jedoch nicht übernommen. Theo Förch GmbH & Co. KG übernimmt ebenfalls keine Verantwortung hinsichtlich der Verwendung dieser Daten oder der erwähnten Produkte, Verfahren oder Geräte. Sie selbst müssen entscheiden, ob die Produkte für den von Ihnen geplanten Einsatz, für den Schutz der Umwelt sowie der Gesundheit und Sicherheit Ihrer Mitarbeiter und den Verwendern dieses Materials geeignet und vollständig sind. Sofern wir nicht spezifische Eigenschaften und Eignungen der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich schriftlich zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, wenngleich sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich. Sie befreit den Käufer auch nicht von seiner eigenen Prüfung, erforderlichenfalls durch Probeverarbeitung.

Wir empfehlen dringend, daß jeder Druckentwurf, der zur Erstellung von Etiketten, bedruckten Dosen oder Ähnlichem führen soll, an Theo Förch GmbH & Co. KG zur Überprüfung und endgültigen Freigabe zugestellt wird. Diese Produktinformation ersetzt jede Information zu dem gleichlautenden Produkt, welche vor dem oben ausgewiesenen Erstellungsdatum der obigen Produktinformation ausgestellt wurde.



Erklärung zu Substanzen nach Anhang II der EU- Verordnung 1169/2011

Artikel: 6490 4600 Dichtungs-Entferner R580

Hiermit bestätigen wir, dass dieser Artikel keine der Substanzen, die im Anhang II der obigen EU-Verordnung aufgeführt sind, enthält. Weiterhin enthält dieser Artikel keine Bestandteile, die genetisch modifiziert wurden.

Diese Bestätigung beruht auf der rechtsgültigen Erklärung des Herstellers.

Mit freundlichen Grüßen

Theo Förch GmbH & Co. KG
Competence Center Chemie
Theo-Förch-Straße 11-15
74196 Neuenstadt

Tel. 07139 95-0

E-Mail info@foerch.de
Internet www.foerch.com