

# Technisches Datenblatt



Produkt: 1626

Hersteller: 3M DEUTSCHLAND GMBH

Warengruppe: ELEKTRO

Artikelgruppe: REINIGER

Download: 31.07.2025

SCOTCH™ 1626

Dieses Datenblatt wurde Ihnen von der Firma tewipack Uhl GmbH zur Verfügung gestellt. Die Firma tewipack Uhl GmbH übernimmt keinerlei Verantwortung für die Aktualität und die Richtigkeit der enthaltenen Informationen. Die Eigenschaften der Produkte können sich aufgrund verschiedener Einflüsse wie beispielsweise Zusammensetzung und Zustand des Substrats, Unreinheiten in oder auf dem Substrat, Temperatur und Luftfeuchtigkeit bei der Lagerung und Umgebungsbedingungen während der Anwendung ändern. Bei Verwendung dieses Produkts in Kombination mit anderem Material ist der Kunde dafür verantwortlich, durch eigene Tests zu prüfen, ob das Produkt für die geplante Kombination geeignet ist und ob diese Kombination die erwarteten Ergebnisse liefert

Tewipack Uhl GmbH  
Industriestraße 15  
D-75382 Althengstett

Telefon:  
+49(0)7051/9297-0  
Telefax:  
+49(0)7051/9297-99

E-Mail:  
info@tewipack.de  
Internet:  
www.tewipack.de

Geschäftsführer:  
Alexander Uhl, Michael  
Uhl  
HRB 330424  
Amtsgericht Stuttgart

Bankverbindungen:  
Sparkasse  
Pforzheim Calw  
BLZ 666 500 85  
Konto 17 787

Commerzbank  
Sindelfingen  
BLZ 603 400 71  
Konto 8 001 166

Vereinigte  
Volksbank AG  
Böblingen  
BLZ 603 900 00  
Konto 80 089 003

Postbank  
Stuttgart  
BLZ 600 100  
70  
Konto 146 294  
708



## 3M Technische Informationen

### Reinigungs- und Entfettungsspray Scotch™1626

#### Produktbeschreibung

Scotch™ 1626 ist ein universell einsetzbares Reinigungs- und Entfettungsspray mit sehr guter Reinigungswirkung auf fettigen, öligen, verharzten Oberflächen. Es trocknet rückstandsfrei und ist nicht korrodierend.

#### Anwendungsbereich

Anwendungshinweis:

Gleichmäßig besprühen und einwirken lassen. Schmutz einfach abwischen. Vorgang eventuell wiederholen.

**Achtung, kann Kunststoffe angreifen!**

Scotch™ 1626 Reinigungs- und Entfettungsspray eignet sich hervorragend zum Lösen von Fetten, Ölen und Verharzungen und Teerresten an Elektrogeräten Schaltern, Motoren und Generatoren.

#### Technische Information

|                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| Farbe.....          | klar                |
| Inhalt.....         | 400 ml              |
| Basis.....          | Erdöldestillate     |
| Treibmittel.....    | Propan/Butan        |
| Trocknungszeit..... | je nach Sprühstärke |

#### Wichtiger Hinweis:

Sämtliche Angaben in diesem Technischen Datenblatt entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand und sollen lediglich über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie stellen somit keinesfalls eine Zusicherung bestimmter Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck dar.

Der Verwender hat daher grundsätzlich vor der Verwendung selbst zu prüfen und zu entscheiden, ob das Produkt für den beabsichtigten Einsatzzweck geeignet ist. Für die Qualität unserer Produkte leisten wir nach Maßgabe unserer jeweiligen Allgemeinen Verkaufsbedingungen Gewähr.

#### 3M Deutschland GmbH

Elektro- & Telekommunikations-Produkte  
Carl-Schurz-Straße 1 41453 Neuss  
Tel: ++ 49 (0) 2131/14-5999  
Fax: ++ 49 (0) 2131/14-5998  
Email: 3Melektro.de@mmm.com  
Internet: www.3M-elektro.de