

# Technisches Datenblatt



Produkt: 08984

Hersteller: 3M DEUTSCHLAND GMBH

Warengruppe: KLEBSTOFF

Artikelgruppe: REINIGER/PRIMER/HAFTVERMITTLER

Download: 30.05.2024

## KLEBSTOFFREINIGER 08984

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



## Automotive Aftermarket Division

### 3M 08984 Klebstoffreiniger

---

#### 1) Teilenummern

08984: 1-Liter-Metalldose mit Gießsystem

#### 2) Beschreibung und Endverwendungen

- Zur Entfernung von Klebstoff, Silikon, Wachs, Einrissen, Öl etc.
- Als Verdüner für einige Klebstoffe geeignet

Wichtige Produktmerkmale:

- Es ist für alle Arten von Oberflächen geeignet
- Universalreiniger
- Beschädigt trockenen Lack nicht
- Trockenwischen nicht nötig
- Trocknet langsam und erlaubt dadurch effiziente Reinigung aller Klebstoffrückstände
- Sauberes Arbeiten aufgrund des Dosierungssystems aus Kunststoff, welches Abfälle verhindert

#### 3) Physikalische Eigenschaften

<b>Grundwerkstoff</b>	Mischung aus Erdöldestillaten – Flüssig
<b>Farbe</b>	Transparent
<b>Lagerbedingungen</b>	Kühl und trocken aufbewahren. Das beste Ergebnis wird erzielt, wenn der Klebstoff bei einer Raumtemperatur von 15 bis 30 °C aufbewahrt und aufgetragen wird. Die Lagertemperatur darf 50 °C nicht überschreiten.
<b>Haltbarkeit</b>	Unter normalen Lagerbedingungen 4 Jahre ab dem Herstellungsdatum.

#### 4) Gebrauchsanweisung

- Zum Öffnen: Stecken Sie den Finger durch den Ring, und ziehen Sie ihn ab.
- Geben Sie mit Hilfe der speziellen Kunststoff-Gießvorrichtung die benötigte Menge auf ein sauberes Tuch und wischen Sie den Bereich ab.



# Technisches Datenblatt

Gültig ab: 23/02/2017 Ersetzt: 20/01/1999

## Vorsicht:

- Verwenden Sie den Reiniger nicht auf frischem oder noch nicht ausgehärtetem Lack
- Brennbares Produkt

## 5) Aufbewahrung

Bei Raumtemperatur in einem Bereich für brennbare Materialien aufbewahren. Ältere Lagerbestände zuerst verwenden. Wenn es gemäß den empfohlenen Bedingungen in den ungeöffneten Originalbehältern aufbewahrt wird, hat dieses Produkt eine wie auf den Verpackungen angegebene Haltbarkeit. Nur in einem gut belüfteten Bereich verwenden.

## 6) Sicherheit

Bitte beachten Sie das Sicherheitsdatenblatt oder kontaktieren Sie die für die Toxikologie zuständige Abteilung von 3M.

**3M 08984 Klebstoffreiniger ist AUSSCHLIESSLICH FÜR DIE PROFESSIONELLE VERWENDUNG VORGESEHEN.**

## 7) Wichtige Hinweise

Die vorstehenden Angaben stellen unsere gegenwärtigen Erfahrungswerte dar und beschreiben das Produkt nur im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse. Es obliegt dem Besteller, vor Verwendung des Produktes selbst zu prüfen, ob es sich auch im Hinblick auf mögliche anwendungswirksame Einflüsse für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck eignet. Alle Fragen der Gewährleistung und Haftung für dieses Produkt richten sich nach den jeweiligen vertraglichen Regelungen, sofern nicht gesetzliche Vorschriften etwas anderes vorsehen.

Zusätzliche Produkt- und Sicherheitsinformationen



### **3M Deutschland GmbH Autoreparatur-Systeme**

Carl-Schurz-Straße 1  
41453 Neuss  
Tel.: 0 21 31 / 14-20 20  
Fax: 0 21 31 / 14-32 00  
E-Mail: [Autoreparatur@3M.com](mailto:Autoreparatur@3M.com)  
[www.3M.de/autoreparatur](http://www.3M.de/autoreparatur)

### **3M Österreich GmbH Autoreparatur-Systeme**

Kranichberggasse 4  
1120 Wien  
Tel.: 01 / 86 686-474  
Fax: 01 / 86 686-229  
E-Mail: [autoreparatur-at@mmm.com](mailto:autoreparatur-at@mmm.com)  
[www.3M-autoreparatur.at](http://www.3M-autoreparatur.at)

### **3M Schweiz GmbH Autoreparatur-Systeme**

Eggstrasse 93  
8803 Rüschlikon  
Tel.: 044 / 724 91 42  
Fax: 044 / 724 94 40  
E-Mail: [3M-Auto.ch@mmm.com](mailto:3M-Auto.ch@mmm.com)  
[www.3M-autoinfo.ch](http://www.3M-autoinfo.ch)