

Technisches Merkblatt

# Tangit - Reiniger

Reinigungsmittel für  
Klebeverbindungen aus  
PVC-U\* und PVC-C\*\* und ABS\*\*\*

## I. Werkstoff

**Bezeichnung des Erzeugnisses:**

Tangit-Reiniger für PVC-U,  
PVC-C und ABS-Klebe-  
verbindungen

**Art des Werkstoffes:**

Reinigungsmittel auf Basis von  
Aceton und Methylethylketon

**Verwendungszweck:**

- Reinigungsmittel für Klebe-  
verbindungen aus PVC-U und  
PVC-C und ABS

**Nicht für** Polyolefin-Schweiß-  
verbindungen verwendbar.

**Verpackungsgrößen:**

Trichterflaschen zu 125 ml  
Trichterflaschen zu 1 l

**Versandeinheiten:**

TM 20 N = 20 Trichterflaschen  
zu 125 ml  
TM 8 N = 12 Trichterflaschen  
zu 1 l

## II. Besondere Eigenschaften

- Hervorragende Reinigungs-  
eigenschaften

**Technische Daten**

**Rohstoffbasis:**

Aceton, Methylethylketon

**Dichte (spez. Gewicht):**

ca. 0,8 g/ml

**Verbrauch:**

Zur Herstellung von 100 Klebeverbin-  
dungen werden etwa folgende Mengen  
an Reiniger benötigt

Rohrdimensionen			
DN		da/mm	Tangit Reiniger/kg
DN 25		32	ca. 0,5
DN 32		40	0,7
DN 40		50	0,9
DN 50		63	1,1
DN 65		75	1,3
DN 80		90	1,4
DN 100		110	1,7
DN 125		140	2,1
DN 150		160	2,5
DN 200		225	4,5
DN 250		280	6,5
DN 300		315	10,2

\* PVC-U = PVC-hart

\*\* PVC-C = nachchloriertes PVC

\*\*\* ABS = Acrylnitril-Butadien-Styrol

### III. Verarbeitungstechnische Hinweise

Bei erstmaligem Gebrauch des Reinigergebindes ist, nach dem Öffnen der Verschlusskappe, das eingelegte Sprühsieb mit einem stumpfen Gegenstand durch den Sicherheitsfolienverschluss bis zum Anschlag in die Flaschenmündung einzudrücken.

#### Reinigungsvorgang:

Die Klebeflächen sind zunächst von grobem Schmutz zu säubern. Sofern Rohrklebeverbindungen ausgeführt werden, gelten im weiteren die Hinweise der Technischen Merkblätter Tangit PVC-U, PVC-C bzw. ABS.

Die Feinreinigung erfolgt nun mit Tangit-Reiniger. Hierzu wird Tangit-Reiniger auf weißes, nicht färbendes Fließpapier, z. B. Rollen-Krepp-Papier, aufgesprüht und die trockenen, zu klebenden Flächen gründlich gesäubert, damit sie fett-, schmutz- und gleitmittelfrei werden.

Das Reinigungspapier ist nach jedem Reinigungsvorgang zu erneuern. Die mit Tangit-Reiniger gereinigten Flächen müssen vor dem Klebstoffauftrag abgetrocknet sein.

Eis ist durch vorsichtiges Erwärmen zu entfernen.

#### Klebung:

Für Rohrklebeverbindungen sind die Ausführungen der Technischen Merkblätter Tangit PVC-U, PVC-C bzw. ABS verbindlich.

### IV. Besondere Hinweise

Auch hier sind die Ausführungen der Technischen Merkblätter Tangit zu beachten. Für Rückfragen steht Ihnen unser Telefon-Service zur Verfügung.

#### Sicherheitshinweise:

Offenes Feuer und Funkenbildung vermeiden. Elektrische Geräte abschalten. Behälter an einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Vor Schweißarbeiten Lösemitteldämpfe aus Rohrleitungssystemen, Arbeitsräumen und Schächten entfernen. Dazu Rohrleitungen vorher mit Wasser füllen, ausspülen bzw. durchblasen. Während der Trocknungsphase Leitungen nicht verschließen. Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser ausspülen und Arzt konsultieren. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

Im Umgang mit Tangit-Reiniger sind z. B. die Vorschriften der Gefahrstoffverordnung und der BGI 621 "Lösemittel" zu beachten.

#### Lagerstabilität:

Die Lagerfähigkeit beträgt mindestens 24 Monate ab Abfülldatum. Abfülldatum und Chargennummer sind offen auf dem Dosenboden aufgedruckt.

#### Entsorgungshinweise:

Produktreste als Sonderabfall entsorgen. Abfallschlüssel: 080406 Nur gut entleerte Gebinde zum Recycling geben.

#### Telefon-Service:

(0211) 797-8682

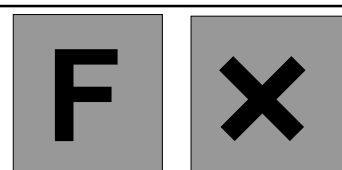
#### Internet:

www.Henkel-Installation.de

Bei Abfassung dieses technischen Merkblattes haben wir den gegenwärtigen Stand der technischen Entwicklung nach Maßgabe unserer Erfahrungen berücksichtigt.

**Zur Beachtung:** Vorstehende Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. **Wegen** der außerhalb unseres Einflusses liegenden **Verarbeitungs- und Anwendungsbedingungen** und der Vielzahl unterschiedlicher Materialien empfehlen wir, in jedem Fall zunächst ausreichende Eigenversuche durchzuführen. Eine Haftung für konkrete Anwendungsergebnisse kann daher aus den Angaben und Hinweisen in diesem Merkblatt nicht abgeleitet werden. Eine Gewährleistung wird im Rahmen unserer Verkaufsbedingungen allein für die stets gleichbleibend hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen.

#### VbF: B



F = leicht entzündlich      Xi = reizend

#### Gefahrenhinweise

- Reizt die Augen und die Atmungsorgane.
- Bei Gebrauch Bildung explosionsfähiger/ leicht entzündlicher Dampf-/Luftgemische möglich.
- Wiederholter Kontakt kann trockene oder rissige Haut erzeugen.
- Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit erzeugen.

#### Sicherheitsratschläge

- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Behälter an einem gut gelüfteten Ort aufbewahren.
- Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen.
- Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.
- Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.
- Lösemitteldämpfe nicht einatmen.
- Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.

Henkel KGaA - Düsseldorf  
Tel. 0211/797-8682



Henkel KGaA - Vertrieb ACF - 40191 Düsseldorf