

# PUFAS Tapetenablöser TL

**Anwendungsbereich:**

Zum Entfernen von Papier-, Textil- und Vinyltapeten sowie Rauhfaser.

**Eigenschaften:**

- Konzentrat
- starke Lösekraft
- für Tapeten und Rauhfaser
- schnelles Durchweichen der Tapete
- enthält biologisch abbaubare Tenside

**Technische Daten:**

Rohstoffbasis:            nichtionische Tenside,  
                                  Wasser, Additive

Dichte:                     ca. 1,0 g/cm<sup>3</sup>

pH-Wert:                   7 – 8

**Verdünnung:**

Zum Ablösen von unbeschichteten Tapeten 250 ml PUFAS Tapetenablöser TL mit 15 l Wasser verdünnen. Bei Vinyl- oder beschichteten Tapeten 250 ml Tapetenablöser mit 8 – 10 l Wasser verdünnen.

**Verarbeitung:**

Nicht zu behandelnde Flächen (Böden, Türen, Möbel) abdecken. Die Lösung mit einer Deckenbürste satt auf die Tapete auftragen. Nach dem Durchweichen lassen sich die Tapeten leicht abziehen. Bei schwer entfernbaren Tapeten die Lösung zwei- bis dreimal nass in nass auftragen. Wasserfeste, abwaschbare Tapeten vorab mit einer Stachelwalze oder grobem Schleifpapier aufrauen. Arbeitsgeräte nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Rückstände des Tapetenablösers lassen sich leicht mit Wasser entfernen.

**Verbrauch:**

250 ml Tapetenablöser für 50 – 100 m<sup>2</sup>, je nach Verdünnung und Auftragsmenge.

**Hinweise:**

Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Kontakt mit den Augen muss vermieden werden! Schutzbrille ist zwingend zu tragen. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser spülen. Die Spritzverarbeitung ist nur von gewerblichen Anwendern durchzuführen. Durch eine lang anhaltende Einwirkung eines Sprühnebels auf die Augen, kann zeitweise eine Sehbeeinträchtigung eintreten. Kontakt mit der Haut vermeiden.

**Medizinische Notrufnummer:**

**+49 (0) 551 / 1 92 40**

Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website [www.pufas.de](http://www.pufas.de) oder unter [sds@pufas.de](mailto:sds@pufas.de).

**Lagerung:**

Gebinde gut verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern.

**Entsorgung:**

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste können über den Hausmüll oder als Baustellenabfall entsorgt werden. Produktreste nach EWC-Abfallschlüssel-Nr. 07 06 01 entsorgen.

Artikel-Nr.	EAN	Gebindegröße
005204000	4007954052044	250 ml
005205000	4007954052051	1 l
005203000	4007954052037	5 l



**Anmerkung:**

Alle Auskünfte und Daten in diesem Informationsblatt entsprechen unseren Praxiserfahrungen und Laboruntersuchungen und basieren auf dem heutigen Stand der Technik. Sie können jedoch nur allgemeine Hinweise darstellen, die keine Eigenschaftszusicherung beinhalten. Da die Bedingungen, unter denen Lagerung, Transport und Verarbeitung erfolgen, außerhalb unseres Einflussbereiches liegen, kann aus den Hinweisen keine rechtliche Verbindlichkeit abgeleitet werden. Es obliegt dem Anwender, die Produkte auf ihre Eignung für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen zu prüfen.