

# TYTAN PROFESSIONAL Reinger 500 ml

TRD-FCLEANU-TP-45-ml-500-003

Ein multifunktionales, wiederverwendbares Mittel zur Entfernung von nicht ausgehärteten Polyurethan-Schaumstoffen und -Klebstoffen. Unentbehrlich für die Reinigung von Ventilen, Düsen, Behältern und anwendungsbezogenen Werkzeugen für Klebstoffe und Polyurethan-Schaumstoffe. Ideal zum Entfetten von Oberflächen vor dem Auftragen von Silikonen, Klebstoffen, Schäumen und anderen Bauchemikalien.



## EIGENSCHAFTEN

- Produkt entfettet Metalloberflächen, z.B. vor dem Auftragen von Silikonen und Polyurethan
- Wiederverwendbarkeit
- Anwendung mit marktüblichen Pistolentyp

## VERWENDUNGSZWECK

- Entfernung von Rückständen von nicht ausgehärtetem Polyurethanschaum und Polyurethanklebstoffen
- Reinigen und Entfetten von Oberflächen, z. B. vor dem Auftragen von Polyurethanen und Silikonen
- unverzichtbar für die Reinigung von Ventilen, Düsen und Pistolen, die Polyurethanschaum dosieren

## TECHNISCHE DATEN

Parameter (+23°C/50% RH)	Wert
Fassungsvermögen [ml]	650
Nennwert [ml]	500
Konsistenz: Flüssigkeit	+
Anwendungsbedingungen	Wert
Dosen- / Pistolentemperatur (optimal +20°C) [°C]	+5 - +35
Umgebungs- bzw. Untergrundtemperatur [°C]	+5 - +35
Farbe	Wert
Transparent	+

## GEBRAUCHSANWEISUNG

Vor der Anwendung unbedingt die Sicherheitshinweise am Ende des technischen Datenblattes und das Sicherheitsdatenblatt lesen.

### Anwendung

- Manuelle reinigung - das beigegefügte Ventil an der Sprühdüse des Behälters befestigen. Die frischen PU Schaum- bzw. Kleberflecken mit dem Reiniger besprühen, und mit einem trockenen Tuch abwischen.
- Gun cleaning — unscrew the foam/glue can from the gun. Press the gun trigger to remove any residual foam/glue. Next, place the plastic tube supplied with the dispensing gun packaging on the dispensing gun outlet to avoid the formation of mist containing the cleaning agent and gun residues during cleaning. Screw the gun onto the cleaning agent container. Press the gun trigger several times. Repeat this procedure until the gun is completely clean of foam/adhesive.

### Einschränkungen / bemerkungen

- Der Reiniger beseitigt ausschließlich frischen, nicht ausgehärteten PU Schaum/Kleber.
- PU Reiniger kann empfindliche Untergründe (z. B. Polystyrol, PVC, Kunststoffe, Textilien) beschädigen. Wir empfehlen generell, vor der Anwendung an unauffälliger Stelle auf Verträglichkeit zu prüfen.



## TRANSPORT / AUFBEWAHRUNG

Kühl und trocken lagern. Von Zündquellen fernhalten. Originalverpackt 36 Monate ab Herstellungsdatum haltbar. Optimale Lagerungstemperatur: +5°C bis +30°C. Nicht über +50°C lagern. Im Fahrzeug nicht im Fahrgastraum lagern, ausschließlich im Kofferraum transportieren.

Nicht im Fahrgastraum lagern. Transportiert nur im Kofferraum.

Detaillierte Angaben zum Transport sind im Sicherheitsdatenblatt (MSDS) enthalten.

## WARNUNGEN UND GHS-EMPFEHLUNGEN

Die angegebenen Informationen sind korrekt und wurden nach bestem Wissen und auf der Grundlage von Labortests des Herstellers erstellt. Aufgrund der Tatsache, dass die Bedingungen und das Verfahren bei Verwendung des Produkts außerhalb der Kontrolle des Herstellers liegen, können diese Informationen nicht als Ersatz für die eigenen Tests des Kunden verwendet werden, um sicherzustellen, dass das Produkt optimal für die spezifische Anwendung des Kunden geeignet ist. Der Hersteller garantiert, dass das Produkt die Anforderungen dieser technischen Spezifikation erfüllt. Bei nicht einhalten der angegebenen Daten, kann der Kunde die Erstattung des Kaufpreises bzw. eine Neulieferung der Ware verlangen. Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch unsachgemäße Anwendung des Produkts entstanden sind. Die vorgeschlagenen Produktanwendungen sollten nicht als Verleitung zur Verletzung bestehender Patente angesehen werden. Die angegebenen Werte können mit einer Toleranz von +/-5% abweichen. Der Hersteller behält das Recht, die Produktspezifikationen jederzeit ohne Vorankündigung zu ändern.

### SELENA IBERIA, SLU

Marie Curie, n°19, planta 6,1.  
28521 Rivas, Madrid-España  
ES: +34 900 92 32 95

R. Calouste Gulbenkian, n°52, 7°, E4  
4050 - 144 Porto - Portugal  
PT: +351 800 919 552

info@quilosa.com  
www.quilosa.com

