

## Kurzbeschreibung

Der Pistolenreiniger ermöglicht durch den Pistolenschraubaufsatz und den angehängten Sprayventilaufsatz sowohl die Reinigung von Pistolen als auch deren Adapter. Dieser Reiniger eignet sich besonders zur Entfernung von nicht ausgehärtetem PUR-Schaum. Darüber hinaus lässt er sich auch zum Entfernen von frischen Farbresten, Wachs, Fett, Öl und Klebstoffen verwenden.

## Material

Spezialreiniger auf Basis von Aceton.

## Farbe

- transparent

## Ausführung

Aerosoldose mit Schraub- und Sprayventilaufsatz

## Abmessungen

| Bestell-Nr. | Inhalt ml | Stück/Karton |
|-------------|-----------|--------------|
| 1522941     | 500       | 12           |

## Verwendung als Pistolenreiniger

1. PUR-Schaum-Dose von der Pistole abschrauben (Ventilöffnung vom Körper weghalten).
2. Den Reiniger mit Pistolenaufsatz auf die Pistole schrauben.
3. Pistole gut durchsprühen, bis kein Schaum mehr kommt.
4. Pistole für maximal 15 Minuten weglegen, damit Reiniger einwirken kann.
5. Pistole nochmals gut durchsprühen.
6. Reinigerdose von der Pistole abschrauben.
7. Mit einem Tuch überschüssigen Reiniger vom Adapter entfernen. Anschließend Adaptergewinde mit Vaseline oder Teflonspray einsprühen, um eine Verklebung zwischen Pistole und PUR-Schaum-Dose zu vermeiden.
8. Sofort neue PUR-Schaum-Dose aufschrauben und durchsprühen, damit der Rest des Reinigers vollkommen aus der Pistole entfernt wird. Die Pistole ist wieder einsatzbereit.



## Verwendung als Sprayreiniger

1. Mitgeliefertes Sprayventil auf Dosenventil stecken (Ventilöffnung vom Körper weghalten).
2. Mit Sprayventil auf zu säubernde Flächen sprühen, kurz einwirken lassen und mit einem Tuch nachreiben.

## Sicherheitsratschläge

Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50 °C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Nicht gegen Flammen oder auf

glühende Gegenstände sprühen. Reiniger darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladung treffen. Aerosol nicht einatmen. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Vor Gebrauch auf Verträglichkeit testen. An einem kühlen und trockenen, gut gelüfteten Ort lagern.

## Service

Auf Wunsch steht Ihnen die Tremco illbruck Anwendungstechnik jederzeit zur Verfügung.

## Zusatzinformation

Vorstehende Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Wegen der außerhalb unseres Einflusses liegenden Verarbeitungs- und Anwendungsbedingungen und der Vielzahl unterschiedlicher Materialien sind ausreichende Eigenversuche durchzuführen, um das Material auf seine Eignung in der jeweiligen Anwendung zu prüfen.

Stand der Herstellerangaben 11/06. Technische Änderungen vorbehalten.  
Die aktuellste Version finden Sie unter [www.tremco-illbruck.com](http://www.tremco-illbruck.com).