

817 Universal PU-Reiniger

PU-Schaum Reiniger



Technisches Datenblatt

Version: 10-2025



Prüfungen/Vorteile:

- Hohe Reinigungswirkung
- Ideal für frischen Schaum
- Dual-Verwendung auf der Pistole und mit Sprühkopf
- bei allen PU-Verunreinigungen



Für viele
Oberflächen
geeignet



Zur Werk-
zeugreinigung
geeignet

1. Technische Daten

Basis	Aceton
Verarbeitungstemperatur (Untergrund, Umgebung)	untere + 5°C, obere + 35°C
Lieferform	500ml Spraydose, Anschluss für Schaumpistole und Sprühkopf
Lagerfähigkeit	12 Monate, stehend lagern, vor Frost und Hitzeeinwirkung schützen.

2. Eigenschaften / Einsatzbereiche

817 Universal PU-Reiniger ist speziell zur Reinigung von PU-Schaumpistolen und zum Entfernen von frischem, noch nicht ausgehärteten PU-Schaum entwickelt worden. Er ist mit einem Adapterring für die gängigsten Schaumpistolen ausgerüstet, und der mitgelieferte zusätzliche Sprühkopf erlaubt einen Einsatz des Reinigers, losgelöst von der Schaumpistole. Der Reiniger entfernt und löst zuverlässig noch frischen Polyurethanschaum. Durch den Treibgasdruck ist eine komfortable Reinigung und Spülung des Pistoleninneren möglich. Das Wirkstoffgemisch ist für die Werkstoffe der PU-Pistoleteile verträglich. Durch regelmäßige Anwendungen wird die Lebensdauer und Funktionsfähigkeit der Schaumpistolen erheblich verlängert. Dieses Produkt unterliegt in der Entwicklung und der Herstellung den strengen Qualitätssicherungsnormen der ISO 9001/EN 29001.

3. Anwendungshinweise / -einschränkungen

- Da der 817 Universal PU-Reiniger Aceton enthält und Kunststoffe, Lacke, Beschichtungen, Farben, Beschriftungen und Textilien etc. anlösen und aufweichen kann, sollte vor der Anwendung an einer unauffälligen Stelle eine Vorabprüfung durchgeführt werden.
- Nur frischer, noch nicht ausgehärteter Schaum lässt sich entfernen. Ausgehärteter Schaum ist nur mit 831 Schaumlöser oder mechanisch zu beseitigen.
- **Achtung!** Der Reiniger ist ein extrem entzündbares Aerosol. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50°C schützen, da sonst Berstgefahr besteht. Nicht gegen Flammen oder auf glühende Körper sprühen. Zu heiße Dosen, z.B. aus dem Fahrzeug im Sommer, niemals schütteln, sondern vor dem Gebrauch im kalten Wasserbad abkühlen.

4. Entfernen von PU-Schaum allgemein

FrISCHE Schaumflecken lassen sich sehr einfach durch Abwischen eines mit Reinger getränkten Lappen entfernen. Größere Schaumflecken wer

817 Universal PU-Reiniger

5. Zur Reinigung der Schaumpistole

Vor dem Beginn der Arbeiten sollte der Anwender einen geeigneten Abfallbehälter und einen Lappen bereithalten, um angelöste Schaumreste und Reinigerflüssigkeit aufzufangen. Nach dem Entfernen der verbrauchten PU-Schaumdose wird zuerst der Gewindeanschlusskorb der Schaumpistole mit 817 Universal PU-Reiniger besprüht. Dazu wird der Sprühkopf aufgesetzt. Alle anderen frischen PU-Schaumreste an der Schaumpistole können durch Besprühen der verschmutzten Stellen beseitigt werden. Zur Reinigung in der Schaumpistole wird der Sprühkopf des Ventils abgenommen, und der schwarze Gewindeadapter der Dose wird in das Kopplungsstück der Schaumpistole vorsichtig eingeschraubt. Sicherheits halber wird der Dosierhebel der Schaumpistole gleichzeitig gedrückt, um die Schaumpistole drucklos zu machen. Dann wird die Schaumpistole durch Druck auf den Dosierhebel gespült, bis Reinigerflüssigkeit aus der Spitze austritt. Danach wird der Dosierhebel geschlossen und man lässt den Reiniger für ca. 2 Minuten einwirken. Der Dosierhebel wird wieder geöffnet und die Schaumpistole solange durchgespült, bis nur noch klare Reinigerflüssigkeit austritt. Die Reinigerflüssigkeit wird in einen geeigneten Behälter abgeleitet, um Verunreinigungen des Umfelds zu vermeiden.

6. Sicherheitshinweis

Entnehmen Sie den aktuellen EG-Sicherheitsdatenblatt. Diese sind jederzeit auf unserer Homepage unter **www.ramsauer.eu** erhältlich.

7. Mängelhaftung

Die Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen zum Zeitpunkt der Drucklegung. Je nach den konkreten Umständen, insbesondere bezüglich Untergründe, Verarbeitung und Umweltbedingungen können die Ergebnisse von diesen Angaben abweichen. Deshalb kann für die Qualität der erzielten Ergebnisse, welche durch die vorgenannten Umstände beeinflusst werden, keine Gewährleistung übernommen werden. Es kann kein Rechtsanspruch, egal in welcher Form, gegenüber Fa. Ramsauer GmbH & Co KG, welcher aus diesen Hinweisen oder aus einer mündlichen Beratung begründet wird, geltend gemacht werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Fa. Ramsauer GmbH & Co KG garantiert für ihre Produkte die Einhaltung der technischen Eigenschaften gemäß den Technischen Merkblättern bis zum Verfallsdatum. Produktanwender müssen das jeweils neueste technische Datenblatt konsultieren, welches bei uns angefordert werden kann. Es gelten unsere aktuellen Allgemeinen Geschäftsbedingungen, welche Sie jederzeit auf unserer Homepage unter **www.ramsauer.eu** downloaden können. Mit Erscheinen einer neuen Version / Überarbeitung des technischen Merkblattes, verlieren alle vorherigen Versionen des jeweiligen Produktes ihre Gültigkeit.

