



Sista

P897 PU Reiniger

EIGENSCHAFTEN

- Lösemittelhaltiger PU-Schaumlöser
- Schnell ablüftend
- Acetonhaltig

EINSATZBEREICHE

Hauptanwendungsgebiete für Sista P897 PU Reiniger sind:

- Zum Entfernen von frischem, nicht ausgehärtetem PU-Schaum
- Zum Reinigen von Schaumpistolen



VERARBEITUNG

Zum Entfernen von frischem, nicht ausgehärtetem Schaumresten:

Sprühkopf auf das Ventil setzen und den Schaum einsprühen. Kurz einwirken lassen und mit einem saugfähigen Tuch aufnehmen. Bei empfindlichen Oberflächen die Verträglichkeit an einer unauffälligen Stelle prüfen.

Ausgehärtete Schaumreste können nur noch mechanisch entfernt werden.

Zum Reinigen von Schaumpistolen:

Pistole von außen einsprühen, Schaumreste ggf. mit einem Tuch abwischen. Zum Spülen der Schaumpistole die Dose auf die Pistole schrauben und den Abzugshebel betätigen. Gelöste Schaumreste unter guter Belüftung in einen geeigneten Behälter sprühen. Lösung in der Pistole kurz einwirken lassen und Vorgang wiederholen, bis die ausgesprühte Lösung klar ist. Danach die Dose abschrauben.



WICHTIGE HINWEISE

Beim Transport im Auto die Dose nicht im Fond lagern, sondern in ein Tuch einwickeln und in den Kofferraum legen. Kühl und trocken lagern, nur in gut belüfteten Bereichen verwenden.

LAGERUNG

Bei kühl (+5 °C bis +25 °C), trockener Lagerung ist Sista P897 im ungeöffneten Originalgebinde bis zu 30 Monate verarbeitbar. Mindesthaltbarkeitsdatum siehe Dosenboden (MHD). Gebinde nicht der direkten Sonne aussetzen.

VERPACKUNG

Kurzzeichen / Gebindegrößen

D897K Dose à 500 ml

Versandeinheit

1 Karton à 12 Dosen

SICHERHEITSHINWEISE

Vor Beginn der Verarbeitung ist es erforderlich, sich anhand des aktuellen Sicherheitsdatenblattes über Vorsichtsmaßnahmen und Sicherheitsratschläge zu informieren.

Das Sicherheitsdatenblatt ist unter www.mysds.henkel.com erhältlich.

Informationen für Allergiker unter Tel. 0049 (0)211 797 0 (Stichwort Notfall)



ENTSORGUNGSHINWEIS

Verpackung nur restentleert zur Wiederverwertung geben. Die europäischen Abfallschlüsselnummern (EAK) können beim Hersteller erfragt werden.

Bei Abfassung dieses technischen Merkblattes haben wir den gegenwärtigen Stand der technischen Entwicklung nach Maßgabe unserer Erfahrungen berücksichtigt. Alle vorherigen Ausgaben verlieren mit Erscheinen dieses technischen Merkblattes ihre Gültigkeit.

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.

Henkel AG & Co. KGaA
Konsumentenklebstoffe Deutschland
Henkelstr. 67, D-40589 Düsseldorf, Postfach D-40191 Düsseldorf
Tel. +49 (0) 211/ 797-6700, E-Mail: Produkt-Info-Klebstoffe@Henkel.com
www.sista.de

Henkel & Cie. AG
Salinenstrasse 61
CH-4133 Pratteln 1
Tel. +44 (0) 61/ 825-7000
www.sista.ch

