



## Technisches Datenblatt

### Zwaluw PUR Cleaner

Leistungstarker PU-Schaum Reiniger



#### Produktbeschreibung

Zwaluw PUR Cleaner wird zur Beseitigung von Flecken und Rückständen von sowohl 1-Komponenten- als auch 2-Komponenten-Polyurethanschaum verwendet. Dies funktioniert, solange der Schaum noch frisch ist. Ausgehärteter Schaum ist nicht löslich und kann nur mehr mechanisch entfernt werden. Zwaluw PUR Cleaner eignet sich auch für die Innenreinigung von PU NBS Pistolen.

#### Vorteile

- Leistungstarker Reiniger
- Leicht zu verarbeiten
- Schnell trocknend

#### Anwendungsgebiet

Zwaluw PUR Cleaner kann zum Entfernen von frischem Polyurethan und Reinigen von PU-Schaumpistolen verwendet werden.

#### Allgemeine Hinweise

#### zusätzliche Informationen

Basis		acetone
Dichte		0.781
Verarbeitungstemperatur		+10 °C to +35 °C

*Dies sind typische Werte*

#### Anwendungsbeschränkungen

#### Verarbeitungshinweise

#### Reinigung

#### Farbe(n)

- Transparent

#### Verpackung

- Blick

*Für Produktspezifikationen besuchen Sie bitte die entsprechende Produkt-Detailseite.*

#### Haltbarkeit

In der ungeöffneten Originalverpackung zwischen +5°C und +25°C an einem trockenen Ort mindestens 24 Monate ab Produktionsdatum haltbar.

#### Gesundheit und Sicherheit

Die Sicherheitsdatenblätter des Produktes müssen vor Gebrauch gelesen und verstanden werden. Sie sind auf Anfrage und über die Webseiten erhältlich.

#### Garantie und Gewährleistung

Bostik garantiert, dass seine Produkte innerhalb der Haltbarkeit den aufgeführten Spezifikationen entsprechen.

#### Haftungsausschluss

Die Informationen in diesem Dokument sowie in allen unseren schriftlichen und digitalen Publikationen entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Bostik kann nicht für Fehler, Ungenauigkeiten oder redaktionelle Fehler, durch technologische Veränderungen oder Forschungserkenntnisse zwischen dem Zeitpunkt der Veröffentlichung dieses Dokuments und dem Datum des Produktkaufes verantwortlich gemacht werden. Bostik behält sich das Recht vor, Änderungen an Formulierungen vorzunehmen. Vor der Anwendung des Produkts sollte der Benutzer sich mit der in diesem Dokument und / oder in anderen produktbezogenen Dokumenten enthaltenen Informationen vertraut machen. Vor der Anwendung des Produkts sollte der Benutzer alle erforderlichen Prüfungen durchführen, um sicherzustellen, dass das Produkt für die Anwendung geeignet ist. Die Anwendungsverfahren wie auch die Lager- und Transportbedingungen liegen außerhalb unserer Kontrolle und damit unserer Verantwortung. Eine Haftung kann entsprechend des Produktblattes nicht übernommen werden. Eine Lieferung erfolgt nur in Übereinstimmung mit unseren Liefer- und Zahlungsbedingungen. Die in dem vorliegenden technischen Datenblatt aufgeführten Informationen stellen Richtangaben dar und sind nicht vollständig.