

Technisches Datenblatt

Art.-Nr. 45DK400
Polysion® Dicht- und Klebstoffentfärner 400ml

Produkt:

Polysion® Dicht- und Klebstoffentfärner

Produktbeschreibung:

Polysion® Mit dem Polysion Dicht- und Klebstoffentfärner entfernen sie Lack-, Klebstoff- und Dichtungsreste. Beseitigt auch Feststoffdichtungen von Zylindern und ähnlichen Bauteilen. Speziell verdickt um eine lange Standzeit zu gewährleisten, auch an senkrechten Flächen.

Eigenschaften:

- Löst hartnäckige Kleb- und Dichtstoffreste
- Haftet an senkrechten Flächen
- Schnelle Wirkung
- Frei von Dichlormethan

Anwendung:

- Entfernung von Getriebedichtungen
- Entfernt Cyanacrylatreste
- Entfernt anaerobe Klebstoffe
- Entfernt Harz, Teer, Bitumen, Schmier- und Gleitmittel
- Entfernt Etiketten

Technische Daten:

Basis	Lösemittel
Farbe	Transparent
Verarbeitungstemperatur	+15 bis +25 °C
Lagerstabilität	12 Monate
Artikel-Nr.	45DK400

Verarbeitung

Empfindliche Kunststoffe oder Oberflächen vor dem Behandeln an einer nicht sichtbaren Stelle auf Verträglichkeit prüfen. Das zu reinigende Teil satt einsprühen und einwirken lassen; ggf. mit sauberem Lappen abwischen. Bei hartnäckigen Verschmutzungen Vorgang wiederholen.

Lagerung

Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über +50°C schützen.

Hinweise:

Die Angaben in diesem technischen Datenblatt beruhen auf unseren Testergebnissen und Erfahrungen. Alle Daten sind unverbindlich, da wir für die spezifischen Anwendungsverhältnisse beim Verwender nicht verantwortlich sein können. Wir gewährleisten eine gleichbleibend hohe Qualität unserer Produkte. Aufgrund verschiedener Verarbeitungs- und Anwendungsbedingungen und unterschiedlichen Materialien empfehlen wir durch Eigenversuche die Eignung für die gewünschte Anwendung zu testen. Bei Zweckentfremdung oder Falscheinsatz übernehmen wir keine Haftung. Hierfür trägt allein der Anwender die Verantwortung. Gerne beraten wir bei technischen Anwendungen oder Problemen.

Sicherheit und Gesundheit

Alle physikalischen, sicherheitstechnischen, toxikologischen und ökologischen Daten und Vorschriften sind aus unseren EG-Sicherheitsdatenblättern zu entnehmen. Diese sind auf www.polysion.eu ersichtlich oder können auf Anfrage zugesendet werden.

Liefereinheiten:

- Artikel Nr. 45DK400 - 400 ml

Weitere Einheiten auf Anfrage.