

SPETEC® PUMP CLEANER



ÖKOLOGISCHE SPÜLUNG FÜR INJEKTIONSPUMPEN



ZUSAMMENSETZUNG

SPETEC® PUMP CLEANER ist ein nicht brennbares Lösungsmittel zur Reinigung von Polyurethan-Injektionspumpen und -geräten. SPETEC® PUMP CLEANER ist eine Zusammensetzung aus organischen Lösungsmitteln mit einer hohen Auflösung von flüssigen Polyurethanprodukten.

VORTEILE

- Nicht brennbar.
- Enthält kein Wasser.
- Umweltfreundlich.

ANWENDUNGSGBIED

- Spülen und Reinigen von Pumpen und Injektionsschläuchen zum Einspritzen von Polyurethan-Injektionsharzen.
- Reinigung aller Werkzeuge, die mit Polyurethanharzen in Kontakt gekommen sind.

ANWENDUNG

Die Pumpe starten

- Füllen Sie den SPETEC® PUMP CLEANER in den Behälter der Pumpe und lassen Sie das Produkt bei geöffnetem Rücklauf zirkulieren.
- Spülen Sie den SPETEC® PUMP CLEANER nach 3 bis 4 Minuten in einem Abfallbehälter.
- Der SPETEC® PUMP CLEANER kann je nach Verschmutzung der Pumpe mehrmals verwendet werden.
- Wenn sich der SPETEC® PUMP CLEANER aus dem Behälter ist, kann das Harz in den Behälter eingefüllt werden. Wenn der Injektionsschlauch keinen SPETEC® PUMP CLEANER mehr enthält, kann er eingespritzt werden.

Reinigen der Pumpe nach dem Gebrauch

- Leeren Sie den Behälter der Pumpe mit dem restlichen Injektionsharz.
- Füllen Sie den SPETEC® PUMP CLEANER in den Behälter der Pumpe und lassen Sie das Produkt bei geöffnetem Rücklauf zirkulieren.
- Spülen Sie den SPETEC® PUMP CLEANER nach 3 bis 4 Minuten in einem Abfallbehälter.
- Es wird empfohlen, die Pumpe und den Injektionsschlauch mit einer Art Maschinen- oder Pflanzenöl zu befüllen, wenn die Pumpe eine Zeit nicht verwendet wird.

BENÖTIGTES WERKZEUG

Es sind keine speziellen Werkzeuge erforderlich.

HINWEISE / ANMERKUNGEN

Der SPETEC® PUMP CLEANER kann je nach Verschmutzung der Pumpe mehrmals verwendet werden.

Reinigen Sie die Pumpe NIEMALS mit Wasser.

TECHNISCHE DATEN

ERSCHEINUNG - ZUSAMMENSTELLUNG

Transparent

Relative Dichte, 20°C	0.9250 kg/l
Flammpunkt	196°C

VERBRAUCH

Der Verbrauch hängt von der Größe der Pumpe, der Länge des Injektionsschlauchs und der Art der Verschmutzung der Pumpe ab.

REFERENZUNTERLAGEN



VERPACKUNG

SPETEC® PUMP CLEANER wird verpackt in:

- 5 kg Plastikflasche
- 20 kg Plastikflasche
- 195 kg Plastiktrommel

LAGERUNG UND LAGERFÄHIGKEIT

SPETEC® PUMP CLEANER verfällt nicht in trockener Umgebung in der Originalverpackung.

SICHERHEITSHINWEISE

Vermeiden Sie Kontakt mit Augen und Haut; tragen Sie stets persönliche Schutzausrüstung gemäß den geltenden lokalen Richtlinien. Konsultieren Sie vor der Verwendung die entsprechenden Sicherheitsdatenblätter; bei Zweifel wenden Sie sich an den technischen Service von SPETEC®.

Die obenstehenden Angaben werden in gutem Glauben gemacht, stellen jedoch keine Garantie dar. Da die Anwendung, Verarbeitung und Handhabung der Produkte außerhalb unserer Kontrolle erfolgen, obliegen sie der Verantwortung des Anwenders bzw. der Person, die für die Anwendung zuständig ist. Sollte RESIPLAST® S.A. dennoch für einen entstandenen Schaden haftbar gemacht werden, beschränkt sich der Schadenersatz stets auf den Wert der gelieferten Waren. Wir bemühen uns, jederzeit Waren in gleichbleibend hoher Qualität zu liefern. Alle Werte in diesem technischen Datenblatt sind Durchschnittswerte, die sich aus Tests ergeben, die unter Laborbedingungen (20°C und 50% rF) durchgeführt wurden. Die auf der Baustelle gemessenen Werte können kleine Abweichungen aufweisen, aufgrund der Tatsache dass die Umgebungsbedingungen, die Anwendung und die Verarbeitung unserer Produkte außerhalb unserer Kontrolle fallen. Fügen Sie keine anderen als die in der technischen Dokumentation angegebenen Produkte hinzu. Diese Version ersetzt alle früheren Fassungen. Version 1.0, Datum: 22 Mai 2020 10:44 AM

RESIPLAST

RESIPLAST® - A brand of KORAMIC Construction Chemicals.
 Gulkenrodestraat 3 - B-2160 Wommelgem - België
 info@resiplast.be - www.resiplast.be - Tel. +32 3 320 02 11 - Fax. +32 3 322 63 80