

## PRODUKTDATENBLATT

# SikaInject® CL-0

Ehemals "TPH PUR-O-CARE" / Reinigungsmittel für Injektionspumpen

## BESCHREIBUNG

SikaInject® CL-0 ist ein wirksames Reinigungsmittel auf Mineralölbasis zur Spülung von Einspritzpumpen.

## ANWENDUNG

SikaInject® CL-0 ist nur für die Anwendung durch gewerbliche Verarbeiter bestimmt.

- Spülung von Injektionspumpen
- Ausspülen nicht ausgehärteter Reste von Polyurethan- oder ( Urea-) Silikatharzen
- Pumpenkonservierer während der Lagerung

## PRODUKTMERKMALE/ VORTEILE

nicht als gefährlich eingestuft gemäß der Verordnung (EG) 1272/2008 (CLP)

## PRODUKTINFORMATIONEN

<b>Lieferform</b>	8 kg oder 1 L größere Gebinde auf Anfrage Für Gebindevariationen siehe aktuelle Preisliste
<b>Lagerfähigkeit</b>	24 Monate ab Produktionsdatum
<b>Lagerbedingungen</b>	Das Produkt muss in der ungeöffneten, unbeschädigten und versiegelten Originalverpackung unter trockenen Bedingungen bei einer Temperatur zwischen +15 °C und +25 °C gelagert werden.
<b>Farbton</b>	gelblich-braun, flüssig
<b>Dichte</b>	~ 0.86 kg/l (DIN EN ISO 2811-1)
<b>Löslichkeit</b>	unlöslich in Wasser
<b>Viskosität</b>	~ 90 mPas (DIN EN ISO 2555)

## MESSWERTE

Alle technischen Daten, Maße und Angaben in diesem Datenblatt beruhen auf Labortests. Tatsächlich gemessene Daten können in der Praxis aufgrund von Umständen außerhalb unseres Einflussbereiches abweichen.

## ÖKOLOGIE, GESUNDHEITS- UND ARBEITSSCHUTZ

Vor der Verarbeitung der Produkte muss der Anwender die dazugehörigen, aktuellen Sicherheitsdatenblätter (SDB) lesen. Das SDB gibt Informationen und Hinweise zur sicheren Handhabung, Lagerung und Entsorgung von chemischen Produkten und enthält physikalische, ökologische, toxikologische sowie weitere sicherheitsrelevante Daten.

### VERARBEITUNG

Zwischenreinigung (kurze Arbeitspausen, Minuten): Pumpe mit frischem Reiniger spülen, bis reiner Reiniger aus der Einspritzdüse sichtbar ist. Nach der Reinigung kann Reiniger in der Pumpe verbleiben. Beim erneuten Start der Injektion pumpen, bis reines Harz sichtbar ist, bevor der Anschluss an den Packer erfolgt. Endreinigung (längere Pausen, > Stunden): Pumpe mit frischem Reiniger spülen, bis reiner Reiniger aus der Injektionsdüse sichtbar ist. Dann den Reiniger mindestens 3 Minuten lang durch die Pumpe laufen lassen. Nach der Pumpenreinigung Pumpe mit frischem harzfreiem Reiniger befüllen. Die Pumpe kann jetzt sicher gelagert werden.

## LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

Die Angaben in diesem Produktdatenblatt sind gültig für das von der Sika Deutschland GmbH ausgelieferte Produkt. Bitte beachten Sie, dass Angaben in anderen Ländern davon abweichen können. Beachten Sie das im Ausland gültige Produktdatenblatt.

**Sika Deutschland GmbH**  
Concrete  
Peter-Schuhmacher-Straße 8  
69181 Leimen  
Telefon: +49 06224 988-04  
Telefax: +49 06224 988-522  
EMail: leimen@de.sika.com

**PRODUKTDATENBLATT**  
SikaInject® CL-0  
November 2024, Version 01.02  
020707300010000009

## RECHTLICHE HINWEISE

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, vorausgesetzt die Produkte wurden sachgerecht gelagert und entsprechend der Vorgaben unserer jeweiligen Produktdatenblätter angewandt. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründen und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Informationen und Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig an Sika übermittelt hat. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck eigenverantwortlich zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs-, Liefer- und Zahlungsbedingungen, einzusehen und herunterzuladen unter [www.sika.de](http://www.sika.de). Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert oder im Internet unter [www.sika.de](http://www.sika.de) heruntergeladen werden kann.

SikaInjectCL-0-de-DE-(11-2024)-1-2.pdf