

PRODUKTDATENBLATT

Sika® Mixer Cleaner

Reinigungsmittel für Silikon Misch- und Dosieranlagen

TYPISCHE PRODUKTEIGENSCHAFTEN (WEITERE ANGABEN SIEHE SICHERHEITSDATENBLATT)

Chemische Basis	Organisches Lösemittel mit hohem Siedepunkt und aktivem Bestandteil
Farbe	Braun
Dichte (unausgehärtet)	0,87 kg/l
Verarbeitungstemperatur	5 – 40 °C
Verarbeitung	Eintauchen oder Spülen
Haltbarkeit	24 Monate

CQP = Corporate Quality Procedure

BESCHREIBUNG

Sika® Mixer Cleaner ist eine Reinigungsflüssigkeit, die Rückstände unausgehärteter und ausgehärteter Silikon Kleb- und Dichtstoffe in Schläuchen und Mischern von Pump- und Dosieranlagen lösen kann.

Produktvorteile

- Verlängert die Gebrauchsdauer des Mixers
- Reinigt ausgehärtete Mischer
- Löst ausgehärtete Silikon Kleb- und Dichtstoffe auf

ANWENDUNGSBEREICH

Sika® Mixer Cleaner wird verwendet um Mischer und einzelne Maschinenteile von ein- und zweikomponentigen Silikon Kleb- und Dichtstoffen zu reinigen. Das Produkt ist nur für erfahrene Anwender geeignet. Vorversuche mit Originalmaterialien unter den jeweiligen Bedingungen müssen durchgeführt werden.

VERARBEITUNGSHINWEISE

Zu reinigende Teile in Abhängigkeit des Vulkanisationsgrades und der Schichtdicke des Silikonklebstoffs über mehrere Stunden in Sika® Mixer Cleaner tauchen. Hinweise im Sicherheitsdatenblatt müssen befolgt werden. Nach Herausnehmen können verbleibende Silikonrückstände mechanisch leicht entfernt werden.

Alternativ kann Sika® Mixer Cleaner mit einer standardmäßigen am Markt erhältlichen Spülpumpe für Silikon Misch- und Dosieranlagen gespült werden. Dazu wird der Statikmischer in Abhängigkeit des Verschmutzungsgrades über mehrere Stunden mit Sika® Mixer Cleaner gespült.

WICHTIGER HINWEIS

Vor der Wiederverwendung der eingetauchten Maschinenteile müssen diese komplett gereinigt und getrocknet sein.

Bei Verwendung einer Spülpumpe darf die Produktion erst wieder fortgesetzt werden, nachdem Sika® Mixer Cleaner vollständig aus dem gereinigten Mischer entfernt wurde.

Behälter mit Sika® Mixer Cleaner geschlossen halten, wenn nicht in Verwendung. Behälter sofort nach Verwendung wieder fest verschließen.

LAGERBEDINGUNGEN

Sika® Mixer Cleaner trocken und im verschlossenen Behälter lagern.

WEITERE INFORMATIONEN

Diese Informationen gelten nur als generelle Anleitung. Eine objektbezogene Beratung erhalten Sie auf Anfrage von der Technischen Abteilung der Sika Industry.

Folgende Dokumente sind auf Anfrage erhältlich:

- Sicherheitsdatenblätter

GEBINDE

Eimer	23 kg
Fass	160 kg

HINWEIS MESSWERTE

Alle in diesem Datenblatt genannten technischen Werte basieren auf Laborversuchen. Aufgrund von uns nicht beeinflussbarer Umstände können aktuell gemessene Werte variieren.

ARBEITSSCHUTZBESTIMMUNGEN

Für den Umgang mit unseren Produkten bei Transport, Handhabung, Lagerung und Entsorgung sind die wesentlichen physikalischen, sicherheitstechnischen, toxikologischen und ökologischen Daten dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

RECHTLICHE HINWEISE

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall. Sie befreien den Anwender wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Lagerung, Verarbeitung und Anwendung unseres Produktes nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen vor der Anwendung. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründe und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchen Rechtsverhältnissen und -titeln auch immer, weder aus diesen Hinweisen noch aus einer schriftlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Sonstige Äußerungen unserer Mitarbeiter über die Brauchbarkeit von Waren, ihren Verwendungszweck oder ihre Verarbeitung sind für uns solange nicht rechtsverbindlich, solange sie nicht in Briefform mit eigenhändiger Unterschrift des Mitarbeiters ausdrücklich bestätigt worden sind. Unsere Mitarbeiter sind darüber hinaus nicht bevollmächtigt, rechtsverbindliche Äußerungen zur Brauchbarkeit, zum Verwendungszweck oder zur Verarbeitung unserer Waren abzugeben. In allen gegen uns geltend gemachten Haftungsfällen hat der Anwender nachzuweisen, dass er uns schriftlich alle Informationen, die zur sachgemäßen und erfolgversprechenden Beurteilung durch uns erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig übermittelt hat. Die Anwendung des Produkts in Anwendungsgebieten, die nicht in der Gebrauchsanweisung oder einer sonstigen Anleitung beschrieben sind, ist von uns nicht geprüft. Dies gilt insbesondere für Anwendungen, die zwar von einer Zulassung oder Genehmigung durch die Zulassungsbehörde erfasst sind, aber von uns nicht explizit empfohlen werden. Wir schließen deshalb jegliche Haftung für eventuelle Schäden aus einer solchen Anwendung aus. Alle hierin gemachten Angaben und Informationen können sich ohne Vorankündigung ändern. Wir empfehlen daher, vor jeder Anwendung die Aktualität der Produktinformation auf aut.sika.com/de/download-center-industrie/produktdatenblaetter.html (Downloadcenter) zu prüfen. Im Übrigen gelten – auch gegenüber Dritten – unsere aktuellen Verkaufs- und Lieferbedingungen, abrufbar unter www.sika.at/agb.