



Bedienungsanleitung Plexiglasreiniger FIT 3000 mit Wartungshinweisen für Geräte der Sycon-Serie

Der Reiniger FIT 3000 wurde zum Reinigen der Plexiglasschleife der Analysegeräte der Sycon-Serie entwickelt. Er eignet sich auch zum Reinigen von anderen Plexiglasteilen. Testen Sie aber zuvor die Verwendbarkeit, insbesondere in Verbindung mit nicht-löslichen Teilen aus anderen Materialien und eventuelle Klebestellen. Eine Haftung wird nicht übernommen.

Die nachfolgenden Arbeitsschritte beziehen sich auf die Messkammer der Analysengeräte der Sycon-Serie:

- 1) Beachten Sie die Vorschriften für den Umgang mit Gefahrstoffen (z.B. Schutzhandschuhe, Schutzbrille).
- 2) Entfernen Sie aus der Messkammer alle eingesteckten und eingeschraubten Teile außer den Befestigungsstiften.
- 3) Gießen Sie die Reinigungsflüssigkeit in die Reinigungsschale.
- 4) Benetzen Sie die Messkammer mit der Reinigungsflüssigkeit und lassen Sie sie je nach Verschmutzungsgrad einige Zeit einwirken (bei starker Verschmutzung bis 24 Stunden).
- 5) Entfernen Sie hartnäckige Verkrustungen mit den beiliegenden Bürsten.
- 6) Spülen Sie die Messkammer mit Wasser.
- 7) Die Reinigungsflüssigkeit kann mehrfach benutzt werden. Gießen Sie die Reinigungsflüssigkeit mit Hilfe des Trichters in die Aufbewahrungsflasche zurück.
- 8) Spülen Sie die Reinigungsschale und die Bürsten mit Wasser.

Hinweise für die Wartung der Messkammer der Analysengeräte Sycon:

- a) Reinigen Sie den Sensor (Sycon 3000) und den Aktor mit einem weichen mit FIT 3000 angefeuchteten Lappen.
- b) Tauschen Sie beim Zusammenbau der Messkammer eventuelle Verschleißteile aus.
- c) Fetten Sie die O-Ringe der Messkammer inkl. der Befestigungsstifte.

Nach dem Reinigen und erneuter Inbetriebnahme der Messkammer setzen sich zunächst Luftblasen an der Innenwand der Messstrecke ab. Diese Luftblasen lösen sich nach ca. 1 bis 2 Tagen auf.

Zusätzlicher Hinweis für Analysegerät Sycon 3000:

Der in der Bedienungsanleitung für das Analysegerät Sycon 3000 beschriebene Nullabgleich sollte daher nach dieser Zeit noch einmal kontrolliert werden.



Mehrsprachige Versionen dieser Anleitung sowie weitere Informationen finden sie auf unserer Homepage. Scannen Sie den QR-Code oder besuchen Sie uns auf www.rls-wacon.de



Multilingual versions of this manual as well as further information can be found on our homepage. Scan the QR code or visit us at www.rls-wacon.de

Sicherheit zuverlässig produziert.

 **RLS Wacon**
analytics GmbH