



# Verwendung von deconex® Produkten im Pipettenspüler

## Rückstände? Falsche Analysenresultate?

Vermeiden Sie dieses Risiko und setzen Sie professionelle deconex® Reiniger ein. Gehen Sie keine Kompromisse ein. deconex® Produkte wurden spezifisch für die Reinigung von Laborglas entwickelt und ermöglichen Ihnen eine rückstandsfreie Reinigung und somit konsistente und fehlerfreie analytische Resultate. Sie erreichen mit deconex® Reinigungsprozessen die grösstmögliche Leistung, Qualität und Sicherheit in der Laborglasreinigung.

## Vorteile mit deconex®

### Sicher

- Konsistente und fehlerfreie analytische Resultate
- Hervorragende Abspülbarkeit

### Professionell

- Spezifisch entwickelte Produkte für Laborglas
- Synergistische Wirkung ausgesuchter Rohstoffe
- frei von kritischen Inhaltsstoffen

### Wirtschaftlich

- Ausgesprochen ergiebig
- Breites Wirkungsspektrum

## deconex®

Die perfekten Lösungen für Forschung, Industrie und Ausbildung.

Basierend auf praktischen Versuchen mit Pipettenspüler (www.gewo.net) in den Versuchslaboratorien der Borer Chemie AG werden folgende Produkte für spezifische Anwendungen empfohlen:

Anwendung / Verschmutzung	Produkt	Dosierung	Programm
Standardanwendung der Pipetten in der Analytik. Rückstände von Reagenzien und Chemikalien  Schwacher bis mittlerer Verschmutzungsgrad	deconex® 15 NF	50 ml	Programm 1 40 °C
Eiweiss, Proteine, Blut Frische oder eingebrannte Verschmutzungen  Mittlerer bis starker Verschmutzungsgrad	deconex® 12 PA-x	50 ml	Programm 2
Fettige und ölige Verschmutzungen aus der Pharma-, Kosmetik- oder petrochemischen Industrie  Starker bis sehr starker Verschmutzungsgrad	deconex® 12 PA-x	150 ml	Programm 2 90 °C

### Wie erreichen Sie mehr Prozesssicherheit bei der Pipettenreinigung?

Sie stehen vor der Aufgabe, Ihre Laborglasreinigung zu qualifizieren und validieren. Lassen Sie sich aufzeigen, wie wir Ihre Arbeit wesentlich vereinfachen.



#### Unterstützung bei Validierungsarbeiten:

- Übernehmen Sie unsere validierten Analysenmethoden
- Unsere Beispielprotokolle vereinfachen die Durchführung einer Qualifizierung

Nach Durchführung der Qualifizierung und Validierung besteht die Sicherheit, dass Pipettenspüler, Reinigungsvorgänge und Reinigungsmittel wirksam und optimal aufeinander abgestimmt sind.

Kontaktieren Sie uns und erfahren Sie, wie unser Angebot Ihre Prozesssicherheit nachweislich erhöht.

#### Borer Chemie AG

Gewerbestrasse 13, 4528 Zuchwil / Switzerland  
Tel. +41 32 686 56 00, Fax +41 32 686 56 90  
www.borer.ch, office@borer.ch

deconex®