



## Utilisation de produits **deconex®** dans les laveurs de pipettes

### Des résidus ? Des résultats d'analyse inexacts ?

Évitez tout risque en utilisant les nettoyants professionnels deconex®. Refusez tout compromis. Les produits deconex® ont été spécifiquement développés pour le nettoyage de verrerie de laboratoire et pour obtenir un nettoyage sans résidus tout en garantissant des résultats d'analyse cohérents et précis. Les processus de nettoyage deconex® offrent des performances, une qualité et une fiabilité optimales en matière de nettoyage de verrerie de laboratoire.

### Avantages de deconex®

#### Fiable

- + Résultats d'analyse cohérents et précis
- + Rinçage très facile

#### Professionnel

- + Produits développés spécifiquement pour la verrerie de laboratoire
- + Effet synergétique des matières premières sélectionnées avec soin
- + Exempt d'ingrédients critiques

#### Économique

- + Très économique
- + Largement efficace

Nous recommandons les nettoyeurs deconex® suivants pour des applications spécifiques sur la base de tests pratiques réalisés avec des laveurs de pipette dans les laboratoires d'essai de Borer Chemie AG :

Type d'application/type de résidus	Produit	Dosage	Programme
Utilisation standard de pipettes pour des analyses. Résidus de réactifs et de produits chimiques Contamination légère à moyenne	deconex® 15 NF	50 mL	Programme 1 40 °C
Protéines, sang Résidu frais ou incrusté Contamination moyenne à grave	deconex® 12 PA-x	50 mL	Programme 2
Résidu gras et huileux issue de produits pharmaceutiques, cosmétiques ou de l'industrie pétrochimique. Contamination grave à tenace	deconex® 12 PA-x	150 mL	Programme 2 90 °C

### Comment atteindre une plus grande fiabilité des processus lors du nettoyage des pipettes ?

Vous devez préparer et valider votre processus de nettoyage de verrerie de laboratoire. Laissez-nous vous montrer comment nous pouvons significativement simplifier votre travail.



#### Aide aux tâches de validation :

- Adoption de nos méthodes d'analyse validées
- Nos exemples de protocole vous facilitent le processus de préparation.

Après avoir effectué la qualification et la validation, il y a la certitude que le laveur de pipette, les procédés de nettoyage et les détergents sont efficaces et adaptés de façon optimale les uns avec les autres.



Contactez-nous pour découvrir comment notre gamme peut, de façon vérifiable, augmenter la fiabilité de vos processus.  
[lifesciences@borer.ch](mailto:lifesciences@borer.ch)