

# DÉTERGENTS / DÉSINFECTANTS

Détergents et désinfectants Neodisher®



## Détergents alcalins en poudre

- Neodisher® A8 : détergent alcalin intensif à pouvoir nettoyant élevé pour la verrerie de laboratoire
  - Neodisher® F : détergent intensif à pouvoir nettoyant élevé, bonne efficacité complexante et dispersante, sans phosphates, sans tensioactifs
  - Neodisher® GK : détergent faiblement alcalin à action désinfectante spécialement pour des objets en verre avec des cultures cellulaires et tissulaires, sans tensioactifs
  - Neodisher® LA : détergent intensif à forte efficacité émulsionnante, dispersante et non moussant, particulièrement approprié pour l'élimination de graisses, huiles et paraffines

## Détergents alcalins liquides

- Neodisher® FA : bon détergent émulsionnant et dispersant garantissant une grande protection du matériel, sans tensioactifs et sans agents oxydants
  - Neodisher® FT : détergent sans tensioactifs spécialement pour le domaine de la microbiologie

## Neutralisants et détergents acides

- Neodisher® N : neutralisant et détergent acide à base d'acide phosphorique, neutralise en rajoutant au premier rinçage après utilisation d'un détergent alcalin, sans tensioactifs
  - Neodisher® Z : neutralisant et détergent acide à base d'acides organiques, sans tensioactifs, sans phosphates et sans agents complexants contenant de l'azote. Particulièrement approprié comme neutralisant en rajoutant au premier rinçage après utilisation d'un détergent faiblement alcalin

## Produits additifs

- Neodisher® antimousse S : additif à base d'huile de silicium émulsionnée. Une petite dose suffit même à faible température pour éviter de la mousse

## Désinfectant pour surfaces alimentaires

- **Neoform K Plus** : désinfection terminale après la phase de rinçage ou nettoyage et désinfection en une seule opération.