



# Natürliche Muntermacher in geprüfter Qualität

## Milch – ein wertvoller, täglicher Genuss!

Als eines der am besten geprüften Lebensmittel können Milch und Milchprodukte bedenkenlos konsumiert werden. Wir sorgen mit deconex® Reinigern für analytisch reine Glaswaren im Milchlabor.

### Ihre Vorteile mit deconex®

#### Rückstandsfrei

- Keine Verschleppung von Rückständen
- Liefert einwandfreies und analysenreines Laborglas
- Idealer Prozess auch in Labors der Milchforschung

#### Einfach und wirtschaftlich

- Konzentrate für die automatische Reinigung
- Perfekte Resultate für die manuelle Anwendung auch im Einlegebad
- Schnelle Prozesse durch eine hohe Reinigungsleistung

#### Sicher

- Konsistente Resultate
- Hervorragende Leistung auch gegen protein- und fetthaltige Rückstände
- deconex® – täglich im Einsatz bei führenden Milchverarbeitern

#### deconex®

Die perfekten Lösungen für Forschung, Industrie und Ausbildung.

## Aufgaben im Milchlabor

Die Qualitätsprüfung der Rohstoffe sowie von Endprodukten wie Milch, Rahm, Butter, Käse, Joghurt und Quark ist eine der wichtigsten Aufgaben. Auch die physikalischen Eigenschaften von Endprodukten werden untersucht.

## Wieso reine Glaswaren?

Analytisch reine Glaswaren sind eine Voraussetzung für die zuverlässige Bestimmung der wichtigsten Parameter wie pH-Wert, Dichte, Wasser-, Fett- und Eiweissgehalt sowie Kristallisationskurve und Bildung von Fettkügelchen. Auch Arzneimittelrückstände z.B. von Antibiotika sollen erfasst werden. Im Mikrobiologielabor erfolgt eine Prüfung auf Bakterien, Pilze und Schimmelpilze. Endprodukte werden auch auf ihre Eigenschaften wie Konsistenz und Härte zur weiteren Verarbeitung getestet.

**Wir bieten vielseitige Lösungen für Qualitätscenters und Mikrobiologielabors.**

### Vorreinigung



Manuelle Reinigung.  
Spülen von Analysengeräten.

### Analysenlabor



Einsatz in Reinigungsautomaten.

### Mikrobiologielabor



Einsatz in Reinigungsautomaten.

## Produktempfehlung / Eigenschaften

### deconex® 15 NF

Phosphatfreier Reiniger. Hohe Reinigungsleistung. Entfernt auch Fette und Proteine. Bei tiefer Konzentration wirksam.

### deconex® 21 LAB CLF

Für die alkalische Reinigung. Auch für Aluverschlüsse geeignet.

### deconex® 25 ORGANACID

Phosphatfreier Neutralisator auf Basis organischer Säure.

### deconex® 22 HPF-x

Phosphatfreier alkalischer Reiniger mit hervorragender Leistung.

### deconex® 25 ORGANACID

Phosphatfreier Neutralisator auf Basis organischer Säure.

## 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®