



## Produktdatenblatt



**Actoclean® Cement** – Enzymbasierter Reiniger für alle Arten von chirurgischen oder dentalen Instrumenten

### Eigenschaften

- gebrauchsfertig
- frei von Aldehyden, Halogenen, Chlor, Benzol, Phosphaten und Toluol
- bakterienhemmend
- entfernt effektiv Ablagerungen von Zement und Alginaten
- entfernt Rost und Korrosion
- manuell einsetzbar oder in Ultraschallgeräten
- auch bei stark organischer Verschmutzung hohe Wirksamkeit
- Medizinprodukt Klasse I



### Anwendungshinweise

**Actoclean® Cement** eignet sich besonders für die Reinigung medizinischer, chirurgischer und zahnmedizinischer Instrumente aus Edelstahl, Keramik, Kunststoff, Glas oder Gummi. Es entfernt die durch die Trockenluftsterilisation entstandene Verfärbungen sowie die organischen und anorganischen Verschmutzungen von Gewebe, Blut, Speichel, Alginat, Zementreste, Kalium, Chlorid, Natrium und weitere Verunreinigungen. Es wird empfohlen vor Gebrauch Handschuhe anzuziehen. Für die manuelle Anwendung **Actoclean® Cement** in die Wanne geben. Die zu reinigenden Instrumente in die Lösung legen. Darauf achten, dass alle Oberflächen und Hohlräume vollständig benetzt sind. Nach 5 Min. Einwirkzeit die Instrumente aus der Lösung heraus nehmen, abspülen und trocknen. Bei Verwendung in Ultraschallmaschinen: Lösung in die Maschine geben und die Instrumente hineinlegen. Darauf achten, dass alle Oberflächen und Hohlräume mit der Lösung vollständig benetzt sind. Nach 3 Min. Einwirkzeit die Instrumente aus der Lösung herausnehmen, abspülen und trocknen. Die hergestellte Lösung kann für bis zu 15 Tage verwendet werden. Die Wirksamkeit der Lösung kann anhand von Teststreifen kontrolliert werden.

### Zusätzliche Informationen

Vor Gebrauch stets Gebrauchsanweisung und Sicherheitsdatenblatt lesen.

### Auszug aus den Produktinformationen

100 g Lösung enthält: Phosphorsäure; Quarternäre Ammoniumverbindungen; nicht ionische Tenside; 1 g Enzymmischung (Amylase; Protease; Cellulase; Lipase) Korrosionsinhibitoren und Hilfsstoffe. **Sicherheitshinweise: GEFÄHR!** Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Enthält Protease, alkalibeständig, Lipase, Triacylglycerin-. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Schutzkleidung tragen. Nach Gebrauch Hände gründlich waschen. BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hilfe hinzuziehen. Nur in Originalverpackung, dicht verschlossen und für Kinder unzugänglich aufbewahren. Haltbarkeit 5 Jahre bei Raumtemperatur. Geöffnete Verpackung innerhalb von 6 Wochen verbrauchen. **Entsorgung:** Entsorgung gemäß den lokalen Vorschriften.

### Chemisch-physikalische Eigenschaften

**Aussehen:** hellgelbe Flüssigkeit  
**Geruch:** charakteristisch  
**pH-Wert:** ≤3 bei 25°C

### Lieferform

Einheit	VPE	Artikel Nr.
2 L	9	02.3404.2
5 L	4	02.3404.5

ACTO GmbH  
Büchnerstr. 11  
38118 Braunschweig  
Germany

**Tel:** +49 (0) 531 / 239 50 80  
**Fax:** +49 (0) 531 / 239 50 81 1  
**Mail:** info@actogmbh.com