



# Absauganlagenendesinfektion

## Eigenschaften

- Aldehydfrei
- wirkt auf Basis von quartären Ammoniumverbindungen
- extrem schaumarme Formulierung

## Anwendungsbereiche

Zur Reinigung und Desinfektion von dentalen Absauganlagen (inkl. Speichelabsaugern), Amalgamabscheidern und Mundspülbecken.

## Hinweise zur Anwendung

Das Konzentrat muss zuerst mit Wasser verdünnt werden. Empfohlene Anwendungskonzentration: 2%. Dazu 20ml Konzentrat mit Leitungswasser auf 1000ml auffüllen und dieses durch den Saugschlauch (Speichelabsauger) durchsaugen. Die Absauganlage sollte je nach Belastung ein- bis zweimal täglich desinfiziert werden. Die Desinfektion des Mundspülbeckens erfolgt durch Eingießen von ca. 250ml der gebrauchsfertigen Verdünnung. Nicht mit Reinigern oder anderen Desinfektionsmitteln mischen! Gebrauchsfertige Lösungen immer frisch ansetzen und sofort verwenden!

## Einwirkzeiten

Bakterien und Candida albicans nach VAH mit hoher Belastung als

Instrumentendesinfektion:

2,0% 5min.

1,0% 60min.

Bakterien nach EN 13727 und EN 14561 (hohe Belastung):

3,0% 2min.

Candida albicans nach EN 13624 und EN 14562 (hohe Belastung):

3,0% 2min.

Behüllte Viren (z. B. HBV, HIV, HCV) nach RKI/DVV (mit Belastung):

2,0% 2min.

## chemisch-physikalische Daten

Dichte bei 20° C: 1 g/cm<sup>3</sup>

pH-Wert bei 20 °C: 9

## Artikelnummer Lieferformen

- REF 97-4405 5 Liter
- REF 97-4410 10 Liter

## Lieferant

UNIGLOVES®

Arzt- & Klinikbedarf

Handelsgesellschaft mbH

Camp-Spich-Straße 71

D-53842 Troisdorf-Spich

☎ +49 (0) 2241-9323-0

✉ [unigloves@unigloves.de](mailto:unigloves@unigloves.de)

## Sicherheitshinweise

H 314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. H 411 Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Schutzhandschuhe / Augenschutz tragen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen / internationalen Vorschriften. Enthält N,N-Dimethyl-N-Dioctylammoniumchlorid, Kaliumhydroxid.



Gefahr

## Lagertemperaturbereich

