

DESCOSUC

Desinfektionsmittel für Absauganlagen

- gute Reinigungseigenschaften
- besonders schaumarm eingestellt
- optimaler Materialschutz der Absauganlage

- ✓ aldehydfrei
- ✓ phenolfrei



CE 0482

PRÄPARATETYP

Desinfektions- und Reinigungsmittel für dentale Absauganlagen aller Art. **DESCOSUC** ist aktivchlorfrei und remobilisiert folglich keine Schwermetalle wie beispielsweise Quecksilber aus Amalgam. Es ist daher hervorragend geeignet für die **schonende Desinfektion und Pflege von Absauganlagen mit Amalgamabscheider**.

DESCOSUC basiert auf einer völlig neuen Wirkstoffkombination aus materialschonenden quartären Ammoniumverbindungen. Es besitzt hervorragende Reinigungseigenschaften und ist schaumarm.

Zur Vorreinigung von Absauganlagen vor der Verwendung von **DESCOSUC** empfiehlt sich der Einsatz von **DESCOSUC CLEANER**. **DESCOSUC** entspricht den gesetzlichen Anforderungen zur Arbeitssicherheit zur Vermeidung von sensibilisierenden Gefahrstoffen in humanmedizinischen Einrichtungen (s. TRGS 525/540).

WIRKUNGSSPEKTRUM

- DESCOSUC** wirkt:
- bakterizid inkl. MRSA
 - tuberkulozid
 - fungizid (C. albicans), levurozid
 - virusinaktivierend inkl. HBV/HIV/HCV
 - desodorierend

DOSIERUNG / EINWIRKZEIT

bakterizid inkl. MRSA, fungizid (C. albicans), levurozid gem. VAH/DGHM

geprüft bei hoher Belastung	1 %	15 Min.
Tuberkulose-Bakterien (M. terrae)	2 %	15 Min.
wirksam gegen HBV/HIV/HCV/BVDV	2 %	15 Min.

Hinweis:
Zum Ansetzen der Gebrauchslösung 20 ml Konzentrat in 1 Liter heißem Wasser (mind. 40-60 °C) lösen und direkt absaugen. Die Gebrauchslösung ist schaumarm. Gegebenenfalls dreimal täglich absaugen.
Zum optimalen Materialschutz der Anlage ist es unbedingt zu empfehlen, die Desinfektion bei Arbeitsbeginn durchzuführen und das Desinfektionsmittel nicht über Nacht in der Anlage stehen zu lassen.

ZUSAMMENSETZUNG

In 100 g Lösung sind enthalten:

6,0 g Dialkyldimethylammoniumchlorid

Die im Produkt enthaltenen Tenside sind biologisch abbaubar gem. EU-Detergentienverordnung.

CHEMISCH-PHYSIKALISCHE DATEN

Aussehen des Konzentrates: grünliche, klare, Lösung
pH-Wert: 10,5 + / - 0,5
Dichte (20°C): 0,996 + / - 0,002 g/ml

LIEFERFORMEN

Einzelpackung	Verkaufseinheit	PZN	Art.-Nr.
5 L Kanister	3 x 5 L	-	00-814-050

DOSIERHILFEN

Dosierpumpe für Kanister, Dosierflasche, Kanisterumfüllhahn





Desinfektionsmittel für Absauganlagen

BESONDERE HINWEISE

Reizt die Augen und die Haut. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden.

DESCOSUC enthält alle zur Pflege der Absauganlage nötigen Bestandteile. Deshalb nicht mit Zusätzen oder anderen Präparaten mischen.

Vor dem Ersteinsatz von **DESCOSUC** Absauganlage mit **DESCOSUC CLEANER** vorreinigen, um Präparat- und Eiweißreste vollständig zu entfernen.

GUTACHTEN

Prof. Dr. Werner, Hygieniker, Schwerin:
Gutachten zur Instrumentendesinfektion nach VAH/DGHM-Richtlinien, 02.09.08.

Prof. Dr. Schubert, Hygieniker, Frankfurt/ M.:
Gutachten zur Instrumentendesinfektion nach VAH/DGHM-Richtlinien, 26.01.99.
Gutachten zur Instrumentendesinfektion gem. VAH/DGHM-Richtlinien, 30.09.05.

Dr. Steinmann, Virologe, Bremen:
Gutachten zur Wirksamkeit über HBV, 14.10.99; HCV (BVDV), 03.11.2004.

REGISTRIERUNG / ZERTIFIZIERUNG

Aufgenommen als Instrumentendesinfektionsmittel in die aktuelle Desinfektionsmittelliste der VAH/DGHM.
Entspricht der EU-Richtlinie 93/42/EWG für Medizinprodukte.

