

VAH gelistet

Suction Des

Konzentrat zur Desinfektion und Reinigung dentaler Absauganlagen

- · materialschonend und reinigungsstark
- · besonders schaumarm
- frei von Aktivchlor



Konzentrat zur Desinfektion und Reinigung von dentalen Absauganlagen. Besonders schaumarm mit ausgezeichne-ter Materialverträglichkeit. Aktivchlorfrei, daher auch ge-eignet für Absauganlagen mit Amalgamabscheidern.

Zusammensetzung

Wirksamer Bestandteil in 100 g Lösung: 6,0 g Decylisononyldimethylammoniumchlorid.

Chemisch-physikalische Daten

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

Anwendungsgebiete

Desinfektion, Reinigung und Pflege dentaler Absauganlagen aller Hersteller. Die regelmäßige Verwendung gewähr-leistet eine hygienisch einwandfreie Absauganlage sowie störungsfreien Betrieb.

Anwendung

Mindestens zweimal täglich anwenden. Einwirkzeit beachten. Nach Desinfektion der Absauganlage mit klarem Wasser nachspülen. Zum Ansetzen der Gebrauchslösung 20ml Konzentrat in 1 Liter heißem Wasser (mind. 40-60°C) lösen und direkt absaugen. Zuerst Wasser, dann Konzentrat auffüllen. Nicht über Nacht in der Anlage stehen lassen. Nicht mit anderen Präparaten mischen.

Konzenztration/Einwirkzeiten

Bakterizid inkl. MRSA, levurozid (C. albicans) gem. VAH: 15 Min. HBV/HIV/HCV. BVDV Vaccinia-Viren (begrenzt viruzid gem. RKI/DVV 2% 15 Min.



Lieferformen

Verkaufseinheit Ref.-No. Einzelpackung 5 Liter Kanister 1 x 5 L 09980

Gutachten

Prof. Dr. Schubert, Frankfurt/Main:

Gutachten zur Instrumentendesinfektion nach DGHM/VAH-Richtlinien vom 27.05.2012.

Prof. Dr. Werner, Schwerin:

Gutachten zur Instrumentendesinfektion nach DGHM/VAH-Richtlinien vom 17.08.2012.

Dr. Steinmann, Virologe, Bremen:

Gutachten zur Vakzinia-Viren-Wirksamkeit vom 22.12.2009. Gutachten zur BVDV-Wirksamkeit vom 03.11.2004.

Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008:





Gefahr: N-Decyl-N-isononyl-N,N-dimethylammoniumchlorid Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/ Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. 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 KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Inhalt/Behälter zugelassenem Entsorger oder kommunaler Sammelstelle zuführen.

Desinfektionsmittel sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.



AMPri Handelsgesellschaft mbH Benzstr. 16 / 21423 Winsen (Luhe), Germany Tel. +49 (0)4171 - 8480-0 / www.ampri.de / info@ampri.de



bioSight GmbH Brasselsbergstr. 3 / 34132 Kassel, Germany Tel.: +49 (0)561 - 81678111