

Betriebsanweisung gemäß § 14 GefStoffV Gebrauchsanweisung

Produkt: **SugoActiv** Absauganlagen-Desinfektion

Doc: D09 BGA 2016 / HDG

Anwendungsbereich

Konzertiertes Desinfektions- und Reinigungsmittel für (dentale) Absauganlagen

Mikrobizide Eigenschaften

Bakterizid, tuberkulozid, fungizid	gemäß DGHM-Test, hohe Belastung
Bakterizid, tuberkulozid, fungizid	gemäß EN 13624, EN 13272, resp. EN 14563, hohe Belastung
Viruzid (HBV, HCV und HIV)	gemäß RKI-Methode, 10% Serum-Belastung

Hinweis: Die Viruswirksamkeit wurde gegen BVDV und Vaccinia-Viren (anerkannte Surrogate für HBV, HCV und HIV) untersucht.

Anwendung

Zweimal täglich - sinnvollerweise vor der Mittagspause oder nach Praxischluss - etwa 2 Liter einer 2 %igen SugoActiv-Lösung absaugen. Einwirkzeit 15 Minuten.

>>> Bei erhöhtem Risiko - erkannte Infektion durch HBV, HIV, MRSA etc. - nach Behandlung sofort desinfizieren!

Gefahrstoffbezeichnung

Inhaltsstoffe: Quarternäre Ammonium-Verbindungen, Nonionics, Citronensäure
Beschaffenheit: Klare, leicht gelbliche Flüssigkeit. Leicht parfümiert

Gefahr für Mensch und Umwelt

Personenbezogen: Bei zweckbestimmten Gebrauch sind keine besonderen Schäden zu erwarten.
Umweltspezifisch: Das Produkt ist biologisch abbaubar.
Toxikologisch: Auf Basis der Inhaltsstoffe errechnete, orale LD₅₀ > 2.000 mg / kg Ratte.

Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln

H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden
P280: Schutzhandschuhe / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen
P305 + 351: Bei Kontakt mit den Augen einige Minuten behutsam mit Wasser spülen
P302 + 352: Bei Berührung mit den Haut mit viel Wasser waschen
P311: Arzt anrufen



Gemäß GUV-R 206 sind geeignete Schutzhandschuhe und eine Schutzbrille zu tragen. Ferner sind die für den Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen zu beachten.

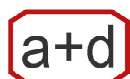
Verhalten im Gefahrenfall

Personenbezogen: Schutzkleidung, Schutzbrille und Schutzhandschuhe tragen.
Umweltspezifisch: Austritt in Gewässer, Abwasser oder Erdreich verhindern.
Reinigung: Trocken aufnehmen und entsorgen.
Löschmittel: Wasser, Schaum, Trockenlöschpulver, Kohlendioxid



Sachgerechte Entsorgung

Das konzentrierte Produkt gemäß Sonderabfall-Vorschrift entsorgen. Gereinigte Gebinde dem Recycling zuführen.



ad-Arztbedarf GmbH
Gottlieb-Daimler-Str. 15
D - 50226 Frechen

Telefon: + 49 - 2234 - 956760
Fax: + 49 - 2234 - 956762
Internet: www.ad-arztbedarf.de