

Zur Instrumentenaufbereitung

Gebrauchsfertige Lösung zur nicht proteinfixierenden Reinigung (Innen- und Außenflächen) vor der Desinfektion/ Sterilisation von ärztlichen und zahnärztlichen Hohlkörperinstrumenten, wie Turbinen, Hand- und Winkelstücke, innengekühlte Instrumente und Endoskope.

WL-clean ist ein Medizinprodukt der Klasse I. Der Nachweis der Eignung zur Reinigung erfolgte in Anlehnung an die Normenserie DIN ISO TS 15883 und die Vorgaben der DGSV – Deutsche Gesellschaft für Sterilgutversorgung – und ist per Gutachten bestätigt.

- gute Reinigungswirkung
- gute Materialverträglichkeit
- nicht proteinfixierend
- kostengünstige Anwendung
- aldehyd- und phenolfrei

Inhaltsstoffe

Wirksame Bestandteile:
Ethyldiamintetraacetat,
p-Hydroxybenzoesäureester,
Polyhexamethylenbiguanid

Wirkungsspektrum

- geprüft im Praxistest mit Prüfanschmutzung nach DIN ISO TS 15883-5

Gutachten

Dr. Brill + Partner GmbH:

- Wirksamkeit unter praxisnahen Bedingungen DIN ISO TS 15883-5 am Hand- und Winkelstück sowie an der Turbine verschiedener Hersteller, 2009-02/2008-11/2007-05
- Aufbereitung von chirurgischen Hohlkörperinstrumenten DIN ISO TS 15883-5, 2010-02
- konservierende Eigenschaften nach DGHM (bakterizid und fungizid), 2010-07

Gutachten WL-System (WL-clean und WL-cid)

CleanControlling:

- Validierung manuelle Aufbereitung, 2017-08



Anwendungsgebiet

Reinigung und hygienische Vorbehandlung aller Medienwege und Innenflächen von Hand- und Winkelstücken und Turbinen vor der Desinfektion/Sterilisation.

Bitte auf geeignete Adapter und aktuelle Verfahrensanweisung achten!

Haltbarkeit

3 Jahre

Anwendung

WL-clean wird mit spezifischen ALPRO-Adaptoren nach der ärztlichen/zahnärztlichen Behandlung angewendet. Das jeweilige Instrument **3 x 2 Sekunden** durchspülen und **60 Sekunden** einwirken lassen.

Die ausgespülte Lösung nicht wiederverwenden. Zur Desinfektion mit **WL-cid** weiterbehandeln (siehe Gebrauchsanweisung). Anschließend Trocknung der Innenflächen mit **WL-dry** oder mit **WL-Blow** (Sprühdauer 2 x 3 Sekunden).

Im Anschluss hat eine Pflege gem. Herstellervorgabe zu erfolgen.

Die Dose während der Anwendung senkrecht halten.

Anwendung nur durch medizinisches Fachpersonal mit entsprechender Schutzkleidung.

Zur Instrumentenaufbereitung

Grundreinigung

Bei erstmaliger Benutzung raten wir zu einer Grundreinigung mit einer verlängerten Einwirkzeit von 5 – 10 Minuten. Mögliche gelöste Rückstände sollten danach ausgespült werden. Dazu die oben beschriebene Vorgehensweise wiederholen.

Freigaben

Geprüft von namhaften Dentalgeräteherstellern.

Diverse Material- und Praxistests von namhaften Dentalgeräteherstellern auf Anfrage

Lieferformen

REF 4149	Kombipackung 1 x 500 ml Sprühdose WL-clean 1 x 300 ml Sprühdose WL-dry 1 x Gebrauchsanweisung
REF 4150	Klinikpackung 4 x 500 ml Sprühdose WL-clean 1 x Gebrauchsanweisung
REF 4144	WL-Blow StarterSet 2 x 500 ml Sprühdose WL-clean 2 x 500 ml Sprühdose WL-cid 1 x WL-Blow 1 x Gebrauchsanweisung
REF 4147	WL-dry StarterSet 2 x 500 ml Sprühdose WL-clean 2 x 500 ml Sprühdose WL-cid 2 x 300 ml Sprühdose WL-dry 1 x Gebrauchsanweisung