

Verarbeitungsanleitung

simpli oxi-stop - Reinigungs & Passivierungsmittel

Beschreibung:

simpli oxi-stop ist ein hochwertiges Reinigungs- und Passivierungsmittel zum Abbeizen aller Dentallegierungen.

Verunreinigungen und Fremdionen werden sicher entfernt. *simpli oxi-stop* verhindert somit, dass es im Mund später zu Metallverfärbungen kommt.

Physikalische Eigenschaften:

Spezifisches Gewicht:	1,2
Viskosität:	5 cps
Aggregatzustand:	flüssig
Chemische Zusammensetzung:	Zitronensäure, Wasser sowie Reinigungs und Zusatzstoffe
Flammpunkt:	nicht brennbar
Wasserlöslichkeit:	100%
Normaler ph-Wert:	3,5-4,5

Produktinformation

simpli oxi-stop

Anwendung:

Kronen, Brücken und Modellgüsse wie üblich vorreinigen. Kunststoffe und Porzellan werden nicht angegriffen. Um ein bestmögliches Resultat zu erreichen und die Lebensdauer der Lösung zu erhöhen, sollten die zu behandelnden Teile vor der Anwendung mit einem Standard-Reinigungsmittel vorgereinigt werden.

Tauchpassivierung:

Das Gefäß muss so gefüllt sein, dass das Objekt komplett bedeckt ist. Die Einwirkzeit bei Raumtemperatur beträgt 5 bis 30 Minuten. Das Objekt gründlich unter fließendem Wasser abspülen und mit Pressluft trocknen.

Benutzungshinweise:

Obwohl die Anwendung *simpli oxi-stop* im Allgemeinen sehr sicher ist, kann es durch die Zitronensäure zur Hautirritationen kommen. Nähere Hinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Entsorgung:

simpli oxi-stop ist kein Gefahrgut und kann im Lieferzustand problemlos entsorgt werden, doch durch die Anwendung gelangen unter Umständen Bestandteile in die Lösung, die eine besondere Entsorgung nötig machen. Hierbei müssen die entsprechenden Gesetze und gesetzlichen Regelungen zur Entsorgung von Flüssigkeiten und Chemikalien beachtet werden. Sprechen Sie bitte hierzu mit den zuständigen örtlichen Behörden.

dentale Handelsvertretung Thomas Wess, Giesensdorfer Weg 48, 23909 Ratzeburg

Vertriebsbüro Nord Fon + 49 (0) 4541858933 Fax + 49 (0) 4541 859932
Vertriebsbüro Süd Fon + 49 (0) 89 18944507 Fax + 49 (0) 89 18944508