

Gebrauchs- und Sicherheitshinweise für Adaco® Stahl-Sparierstreifen

Einsatzbereich

Anwendung in der zahnärztlichen Praxis sowie im zahnärztlichen Labor, zur manuellen Gestaltung von Füllungen und Zahnhartsubstanz im Approximalraum.

Anwendung

Der Stahl-Separierstreifen wird mit einer leichten oszillierenden Bewegung vorsichtig in den Approximalraum eingeführt. Dabei muss die mit Schleifkörpern beschichtete Seite zu der zu bearbeitenden Fläche hinzeigen.

Doppelseitige Stahl-Separierstreifen sind nur zur gleichzeitigen / beidseitigen Bearbeitung entgegengesetzter Approximalflächen vorgesehen.

Bei Verwendung von Stahl-Separierstreifen mit grober Körnung ist darauf zu achten, dass nicht zu viel Substanz abgetragen wird. Die Nachbearbeitung sollte mit schwach abrasiven Stahl-Separierstreifen mit feiner Körnung vorgenommen werden.

Warnhinweise

Vor der Anwendung am Patienten müssen die Stahl-Separierstreifen gereinigt und desinfiziert werden.

Anwendung im intraoralen Bereich ausschließlich durch den Zahnarzt / die Zahnärztin oder entsprechend geschultes Fachpersonal.

Die Kanten der Stahl-Separierstreifen bergen ein Verletzungsrisiko für die Finger des Anwenders.

Bei der Bearbeitung der Approximalfläche ist darauf zu achten, dass die Gingiva nicht verletzt wird.

Nach der Anwendung ist das im Mundraum des Patienten abgetragene Material auszuspülen.

Beschädigte oder geknickte Stahl-Separierstreifen dürfen nicht verwendet werden.

Vorkommnis im Sinne des Medizinprodukterechts müssen sofort dem Hersteller gemeldet werden, sowie Produkte die deutliche Abweichungen aufweisen müssen umgehend dem Hersteller gemeldet werden und dürfen nicht verwendet werden.

Nicht zur Wiederverwendung.

Reinigung

Der Stahl-Separierstreifen kann mit einer Bürste unter fließendem Wasser in ausreichender Qualität oder im Ultraschallgerät gereinigt werden. Unmittelbar nach der Reinigung muss der Stahl-Separierstreifen mit Wasser in ausreichender Qualität gespült und sofort getrocknet werden.

Desinfektion

Für die Desinfektion sind die, von der DGHM (Deutsche Gesellschaft für Hygiene und Mikrobiologie e.V.) gelisteten Lösungen für rotierende zahnärztliche Instrumente, mit Korrosionsschutz, zu verwenden. Die Einwirkzeit und Konzentration der Lösungen sind entsprechend der jeweiligen Herstellerangaben einzuhalten. Unmittelbar nach der Desinfektion muss der Stahl-Separierstreifen mit Wasser in ausreichender Qualität gespült und sofort getrocknet werden.

Transport und Lagerung

Bei Transport und die Lagerung müssen der Stahl-Separierstreifen vor UV-Strahlung, hohen Temperaturen, Kontamination und feuchte geschützt werden. (Relative Luftfeuchtigkeit: max. 50 %)

Haltbarkeit

Bei sachgerechter Lagerung können die Stahl-Separierstreifen aufbewahrt werden ohne dass eine nennenswerte Veränderung des Produkts eintritt oder dass eine Gefährdung für Anwender, Patienten oder Dritte entsteht.

Ein Verfallsdatum wird nicht angegeben.

Entsorgung

Die Stahl-Separierstreifen sind Kontaminationsgeschützt nach den jeweils gültigen Bestimmungen zur Entsorgung von medizinischen Produkten zu entsorgen.

Hersteller / Kontakt

ACKERMANN KG
Kantstraße 16
73033 Göppingen
Germany

Tel. +49 (0) 7161 72660
Fax +49 (0) 7161 72558

info@ackermann-dental.com
www.ackermann-dental.com

Stand

August 2018

