

Informationsblatt

zur Aufbereitung von Instrumenten mit Markierungs- ringen und Markierungsringe

Für die Aufbereitung von dentalen Instrumenten sind die folgenden Empfehlungen in Ansatz zu bringen:

- Infektionsprävention in der Zahnheilkunde – Anforderungen an die Hygiene (Mitteilung der Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention beim Robert-Koch-Institut – Bundesgesundheitsblatt 4-2006)
- Anforderungen an die Hygiene bei der Aufbereitung von Medizinprodukten (Empfehlung der Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention beim Robert-Koch-Institut und des Bundesinstituts für Arzneimittel und Medizinprodukte (BfArM) zu den „Anforderungen an die Hygiene bei der Aufbereitung von Medizinprodukten“)

Eine entsprechende Aufbereitungsempfehlung für Markierungsringe sind darin nicht enthalten bzw. gibt es keine Beschränkungen für ein solches Produkt.

Die Produkte werden von uns durch ein CE Kennzeichen auf der Verpackung als Medizinprodukt ausgewiesen und im Rahmen des MPG als Klasse I Produkt in unseren Konformitätsrichtlinien geführt.

Aus unserer Sicht gibt es daher keinerlei rechtliche Beschränkungen für den Einsatz sowie die Aufbereitung dieses Produktes.

Um evtl. biologische Rückstände, welche sich unter den Ringen bilden könnten, auszuschließen, müssen die Markierungsringe vor der Reinigung und Sterilisation vom Instrument entfernt und gesondert aufbereitet werden.

Markierungsringe

in verschiedenen Größen und Farben

	 Mini-Box	 Maxi-Box
Farbe	120 Stück	60 Stück
blau	3100 BL	3101 BL
grün	3100 GR	3101 GR
gelb	3100 GE	3101 GE
weiß	3100 WE	3101 WE
rot	3100 RO	3101 RO
schwarz	3100 SC	3101 SC
sortiert	3100	3101



LIQUIDSTEEL®

	Ø 3mm - für dünne Griffe (z.B. Sonden)	Ø 5mm - für Hohlgriffe
Farbe	Packung à 100 Stück	Packung à 100 Stück
rot	LS3100RO	LS3101RO
gelb	LS3100GE	LS3101GE
schwarz	LS3100SC	LS3101SC
blau	LS3100BL	LS3101BL
grün	LS3100GR	LS3101GR
weiß	LS3100WE	LS3101WE

