



## Materialverträglichkeit der B. Braun Instrumentendesinfektionsmittel

	Aldehydfrei			Aldehydhaltig
	Helipur®	Stabimed® fresh	Stabimed® ultra	Helipur® H plus N
Anästhesiezubehör	-	+	+	+
Buntmetall	-	+	+	+
Edelstahl z. B. chirurgisches Instrumentarium	+	+	+	+
Eloxiertes Aluminium	-	+	+	+
Flexible Endoskope	-	-	+	+
Starre Endoskope	-	+	+	+
Glas/Laborglas	+	+	+	+
Gummi/Latex	-	+	+	+
Keramik	+	+	+	+
Kunststoff lebensmittelbeständig	+	+	+	+
MIC-Instrumente	-	+	+	+
Optiken	-	+	+	+
Thermolabiles Gut	-	+	+	+
Silikon	-	+*	+	+
Dental-Instrumentarium	+	+	+	+

\* Es wurde in Einzelfällen von Verhärtung sehr weicher Silikonmaterialien bei der Anwendung der Wirkstoffklasse Alkylamine berichtet. Die Aufbereitungshinweise der Medizinproduktehersteller sind unbedingt zu beachten.

\*\* Spezielle Bohrer, endoskopische Feilen sind je nach Herstellerangaben aufzubereiten. Hand- und Winkelstücke dürfen im Allgemeinen nicht in Desinfektionsmittellösungen eingelegt werden. Zahnärztliche Werkstücke sind mit Spezialmitteln aufzubereiten. In Zweifelsfällen oder bei speziellen Fragen sollte der Medizinproduktehersteller um Auskunft gebeten werden.