

Material Compatibility

Always follow the cleaning instructions from the manufacturer of the items and instruments and check material for compatibility before use. The following chart serves only as a guide.

	Aluminum	Anodized Aluminum	Titanium	Copper	Brass	Gold	Nickel	Cobalt Chrome	Matte chrome plated	Stainless steel	Glass	Ceramics	Rubber	Plastic	Teflon™/PTFE	Polycarbonate
Xcelerate	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Xcelerate+	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Xcelerate+ Lumen	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
QuadX	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Sanizyme+	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Enzymatic	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Enzymatic+	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Neutral	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Neutral+	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Universal	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Universal+	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Rinse	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Instrument Lubricant+	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•
Instrument Shine										•	•					
Chamber Shine										•						
Chamber Shine+										•	•					

- = The product is suitable for the material
- = Pay special attention to the guidelines from the instruments/device manufacturer

Teflon™ is a trademark of Chemours.