

ProCare Med 10 PRE - 5 l
 Manueller Reiniger, neutral, 5 l
 zur manuellen Vorbehandlung, umweltfreundlich.



- Saubere und sichere Instrumente durch optimale Reinigungsleistung
- Hohe Materialschonung
- Leicht biologisch abbaubare Inhaltsstoffe
- Phosphatfrei
- Recycelbare Verpackung einschliesslich Verschluss und Etikett

EAN: 7612594269249 / Materialnummer: 11847400 / Alte Materialnummer: 6980M0111V1

Produktzugehörigkeit	
Reinigungs- und Desinfektionsgeräte, Medizin	•
Grossraum Reinigungs- und Desinfektionsgeräte, Medizin	•
Einsatzmöglichkeiten	
Entfernung von organischen Rückständen	Sehr gut
Einweichen von Instrumenten und Utensilien vor der maschinellen Aufbereitung	Sehr gut
Dosierempfehlung	
Dosierempfehlung pro Spülgang	0,2-1,0%
pH-Wert der Anwendungslösung	7,5
Hauptanwendungsbereiche	
Allgemeinmedizin	•
Chirurgie	•
Dermatologie	•
Gynäkologie	•
Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde	•
Urologie	•
Produkteigenschaften	
Medienart	Neutrales Reinigungsmittel
Aggregatsform	Flüssigkonzentrat
Inhaltsstoffe	Komplexbildner (ohne Phosphat), Korrosionsinhibitoren, Organische
Minimale Lagertemperatur in °C	5
Maximale Lagertemperatur in °C	25
Geeignet für Edelstahl	•
Geeignet für Aluminium	•
Geeignet für nicht eloxiertes Aluminium	•
Geeignet für Keramik	•
Beugt Korrosion vor	•
Gutes Reinigungsvermögen	•
Materialschutz	•
Frei von Phosphaten	•
Geeignet für Standardinstrumente	•
Geeignet für die manuelle Aufbereitung von Instrumenten und Utensilien	•
Geeignet für wiederverwendbaren thermostabilen, invasiven und nicht invasiven Medizinprodukte	•
Geeignet für chirurgische Instrumente	•
Geeignet für Anästhesiegeräte	•
Zur Vorbeugung und Reduktion des Austrocknens verschmutzter Oberflächen	•
Masse und Gewicht	
Aussenmass, Nettohöhe in mm	193
Aussenmass, Nettobreite in mm	148
Aussenmass, Nettotiefe in mm	256
Aussenmass, Bruttohöhe in mm	256
Aussenmass, Bruttobreite in mm	148
Aussenmass, Bruttotiefe in mm	193
Bruttogewicht in kg	5
Füllmenge in ml	5000

ProCare Med 10 PRE - 5 l
Manueller Reiniger, neutral, 5 l
zur manuellen Vorbehandlung, umweltfreundlich.

EAN: 7612594269249 / Materialnummer: 11847400 / Alte Materialnummer: 6980M0111V1



Konformitäten, Prüf- und Kennzeichen

CE

•