

ProCare Med 10 MA - 1 l [Typ 2]

Allround-Reiniger, mildalkalisch, 1 l

zur maschinellen Aufbereitung von Instrumenten und Utensilien.



- Leistungsstarker und zugleich materialschonender Reiniger
- Geeignet für alle Arten von Instrumenten
- Spezielle, ausgewählte und hochwertige Inhaltsstoffe
- Schaumarm und frei von Duft- und Farbstoffen
- Kombinierbar mit Miele Dosierlanzen durch weiten Flaschenhals
- Recyclbare Verpackung einschließlich Verschluss & Etikett

EAN: 7612594269348 / Materialnummer: 11847720 /

Alte Materialnummer: 6980M0481V1

Produktzugehörigkeit	
Reinigungs- und Desinfektionsautomaten, Medizin	•
Großraum Reinigungs- und Desinfektionsautomaten, Medizin	•
Einsatzmöglichkeiten	
Entfernung von Blut	Sehr gut
Entfernung von organischen Rückständen	•
Entfernung von Resten von Gewebe- und Zellkulturen	•
Dosierempfehlung	
Dosierempfehlung pro Spülgang	1-6 ml/l
Dosierempfehlung (pro Spülgang)	1-6 ml/l
Große Öffnung für Dosierlanze	•
pH-Wert bei 20 °C	9,1
Hauptanwendungsbereiche	
Allgemeinmedizin	•
Chirurgie	•
Dermatologie	•
Gynäkologie	•
Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde	•
Ophtamologie	•
Urologie	•
Produkteigenschaften	
Medienart	Mildalkal. Reinigungsmittel
Aggregatsform	Flüssigkonzentrat
Inhaltsstoffe	Enzyme, Komplexbildner (ohne Phosphat), Konservierungsmittel, Phosphat, Tenside, nichtionische Tenside
Minimale Lagertemperatur in °C	5
Maximale Lagertemperatur in °C	25
Maße und Gewicht	
Außenmaß, Bruttotiefe in mm	82,50
Produkteigenschaften	
Medienart	Mildalkal. Reinigungsmittel
Aggregatsform	Flüssigkonzentrat
Inhaltsstoffe	Enzyme, Komplexbildner (ohne Phosphat), Konservierungsmittel, Phosphat, Tenside, nichtionische Tenside
Minimale Lagertemperatur in °C	5
Maximale Lagertemperatur in °C	25
Geeignet für Edelstahl	•
Geeignet für Aluminium	•
Geeignet für nicht eloxiertes Aluminium	•
Geeignet für Keramik	•
Gutes Reinigungsvermögen	•
Materialschutz	•
Vielfältig einsetzbar	•

ProCare Med 10 MA - 1 l [Typ 2]

Allround-Reiniger, mildalkalisch, 1 l

zur maschinellen Aufbereitung von Instrumenten und Utensilien.



EAN: 7612594269348 / Materialnummer: 11847720 /

Alte Materialnummer: 6980M0481V1

Hohe Materialschonung	•
Geeignet für empfindliche Materialien	•
Geeignet für Standardinstrumente	•
Geeignet für Buntmetalle	•
Geeignet für eloxiertes Aluminium	•
Geeignet für die maschinelle Aufbereitung von Instrumenten und Utensilien	•
Geeignet für wiederverwendbaren thermostabilen, invasiven und nicht invasiven Medizinprodukte	•
Geeignet für chirurgische Instrumente	•
Geeignet für mikrochirurgische Instrumente	•
Geeignet für MIS Instrumente	•
Geeignet für Anästhesiegeräte	•
Sehr gute Materialverträglichkeit	•
Geeignet für Beatmungsgeräte	•
Geeignet für Stationsutensilien	•
Geeignet für Sterilisationsbehälter aus Aluminium	•
Maße und Gewicht	
Außenmaß, Nettohöhe in mm	244
Außenmaß, Nettobreite in mm	83
Außenmaß, Nettotiefe in mm	83
Außenmaß, Bruttohöhe in mm	244
Außenmaß, Bruttobreite in mm	83
Außenmaß, Bruttotiefe in mm	83
Bruttogewicht in kg	1
Füllmenge in ml	1000
Konformitäten, Prüf- und Kennzeichen	
CE	•
GHS/CLP-Konform	•