

ProCare Med 10 MA - 5 l

Allround-Reiniger, mildalkalisch, 5 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
- Recycelbare Verpackung einschliesslich Verschluss und Etikett

EAN: 7612594269379 / Materialnummer: 11847730 /

Alte Materialnummer: 6980M0411V1

<b>Produktzugehörigkeit</b>	
Reinigungs- und Desinfektionsgeräte, Medizin	•
Grossraum Reinigungs- und Desinfektionsgeräte, Medizin	•
<b>Einsatzmöglichkeiten</b>	
Entfernung von organischen Rückständen	•
Entfernung von Resten von Gewebe- und Zellkulturen	•
Entfernung von Schleim von medizinischen Instrumenten	Sehr gut
<b>Dosierempfehlung</b>	
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
<b>Hauptanwendungsbereiche</b>	
Allgemeinmedizin	•
Chirurgie	•
Dermatologie	•
Gynäkologie	•
Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde	•
Ophtamologie	•
Urologie	•
<b>Produkteigenschaften</b>	
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
<b>Masse und Gewicht</b>	
Aussenmass, Bruttotiefe in mm	246,00
<b>Produkteigenschaften</b>	
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	•
Hohe Materialschonung	•

ProCare Med 10 MA - 5 l

Allround-Reiniger, mildalkalisch, 5 l

zur maschinellen Aufbereitung von Instrumenten und Utensilien.



EAN: 7612594269379 / Materialnummer: 11847730 /

Alte Materialnummer: 6980M0411V1

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	214
Aussenmass, Nettobreite in mm	143
Aussenmass, Nettotiefe in mm	246
Aussenmass, Bruttohöhe in mm	214
Aussenmass, Bruttobreite in mm	143
Aussenmass, Bruttotiefe in mm	246
Bruttogewicht in kg	6
Füllmenge in ml	5000

#### Konformitäten, Prüf- und Kennzeichen

CE	•
GHS/CLP-konform	•