

## 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
- Recyclbare Verpackung einschließlich Verschluss & Etikett

EAN: 7612594269379 / Materialnummer: 11847730 /

Alte Materialnummer: 6980M0411V1

Produktzugehörigkeit	
Reinigungs- und Desinfektionsautomaten, Medizin	•
Großraum Reinigungs- und Desinfektionsautomaten, Medizin	•
Einsatzmöglichkeiten	
Entfernung von Blut	•
Entfernung von organischen Rückständen	•
Entfernung von Resten von Gewebe- und Zellkulturen	•
Verhindert die Haftung von Verunreinigungen an Oberflächen	•
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
Inhaltsstoffe	Enzyme, Komplexbildner (ohne Phosphat), Konservierungsmittel, Phosphat, Tenside, nichtionische Tenside
Minimale Lagertemperatur in °C	5
Maximale Lagertemperatur in °C	25
Minimale Lagertemperatur in °C	5
Maximale Lagertemperatur in °C	25
Geeignet für Edelstahl	•
Geeignet für Aluminium	•
Geeignet für Keramik	•
Geeignet für Anästhesiegeräte	•
Geeignet für Beatmungsgeräte	•
Geeignet für Buntmetalle	•
Geeignet für chirurgische Instrumente	•
Geeignet für die maschinelle Aufbereitung von Instrumenten und Utensilien	•
Geeignet für empfindliche Materialien	•
Geeignet für mikrochirurgische Instrumente	•

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 MIS Instrumente	•
Geeignet für Standardinstrumente	•
Geeignet für Stationsutensilien	•
Geeignet für Sterilisationsbehälter aus Aluminium	•
Geeignet für wiederverwendbaren thermostabilen, invasiven und nicht invasiven Medizinprodukte	•
Gutes Reinigungsvermögen	•
Hohe Materialschonung	•
Materialschutz	•
Sehr gute Materialverträglichkeit	•
Vielfältig einsetzbar	•

#### Maße und Gewicht

Außenmaß, Nettohöhe in mm	214
Außenmaß, Nettobreite in mm	143
Außenmaß, Nettotiefe in mm	246
Außenmaß, Bruttohöhe in mm	214
Außenmaß, Bruttohöhe in mm	214,00
Außenmaß, Bruttobreite in mm	143
Außenmaß, Bruttobreite in mm	143,00
Außenmaß, Bruttotiefe in mm	246,00
Außenmaß, Bruttotiefe in mm	246
Bruttogewicht in kg	5,97
Bruttogewicht in kg	6
Füllmenge in ml	5000

#### Konformitäten, Prüf- und Kennzeichen

CE	•
GHS/CLP-Konform	•