

ProCare Med 10 MA - 1 l [Typ 2]

Allround-Reiniger, mildalkalisch, 1 l

m. Weithals, zur optimalen Aufbereitung v. Standard- & Übertragungsinstrumenten.

EAN: 7612594269348 / Materialnummer: 11847720 / Alte Materialnummer: 6980M0481V1



- 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

| Produktzugehörigkeit | |
|---|--|
| Reinigungs- und Desinfektionsgeräte, Medizin | • |
| Grossraum Reinigungs- und Desinfektionsgeräte, Medizin | • |
| Einsatzmöglichkeiten | |
| Entfernung von Blut | Sehr gut |
| Entfernung von organischen Rückständen | Sehr gut |
| Entfernung von Resten von Gewebe- und Zellkulturen | Sehr gut |
| Entfernung von Schleim von medizinischen Instrumenten | Sehr gut |
| Verringert die Haftung von Verunreinigungen an Oberflächen | Sehr gut |
| Dosierempfehlung | |
| Dosierempfehlung pro Spülgang | 1-6 ml/l |
| Grosse Öffnung für Dosierlanze | • |
| pH-Wert der Anwendungslösung | 10,0 |
| Hauptanwendungsbereiche | |
| Allgemeinmedizin | • |
| Chirurgie | • |
| Dermatologie | • |
| Gynäkologie | • |
| Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde | • |
| Ophthalmologie | • |
| 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 |
| Geeignet für Edelstahl | • |
| Geeignet für Aluminium | • |
| Geeignet für nicht eloxiertes Aluminium | • |
| Geeignet für Keramik | • |
| Gutes Reinigungsvermögen | • |
| Materialschutz | • |
| Vielfältig einsetzbar | • |
| Hohe Materialschonung | • |
| Sehr gute Materialverträglichkeit | • |
| 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 | • |

ProCare Med 10 MA - 1 l [Typ 2]

Allround-Reiniger, mildalkalisch, 1 l

m. Weithals, zur optimalen Aufbereitung v. Standard- & Übertragungsinstrumenten.

EAN: 7612594269348 / Materialnummer: 11847720 / Alte Materialnummer: 6980M0481V1



| | |
|---|------|
| Geeignet für Anästhesiegeräte | • |
| 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 | • |