

ProCare Med 30 P - 5 l
Neutralisationsmittel, sauer, 5 l
zur optimalen Neutralisation auf Basis anorganischer Säure.



- Zur Entfernung alkalischer Rückstände
- Nicht geeignet für Aluminium & Zink, tensidfrei
- Optimal kombinierbar mit dem Reiniger ProCare Med 10 A
- Recyclbare Verpackung einschließlich Verschluss & Etikett

EAN: 7612594269508 / Materialnummer: 11847910 /
Alte Materialnummer: 6980M0611V1

Produktzugehörigkeit	
Reinigungs- und Desinfektionsautomaten, Medizin	•
Großraum Reinigungs- und Desinfektionsautomaten, Medizin	•
Einsatzmöglichkeiten	
Entfernt schonend alkalische Rückstände von aufzubereitenden Instrumenten und Utensilien	•
Dosierung	
Dosierempfehlung pro Spülgang	1-3 ml/l (0,1-0,3 %)
Dosierempfehlung (pro Spülgang)	1-3 ml/l (0,1-0,3 %)
Große Öffnung für Dosierlanze	•
Automatische Dosierung	•
Hauptanwendungsbereiche	
Allgemeinmedizin	•
Chirurgie	•
Dermatologie	•
Gynäkologie	•
Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde	•
Ophthalmologie	•
Urologie	•
Produkteigenschaften	
Medienart	Saures Neutralisationsmittel
Aggregatsform	Flüssigkonzentrat
Inhaltsstoffe	Anorganische Säuren
Minimale Lagertemperatur in °C	5
pH-Wert bei 20 °C	1,0
Maximale Lagertemperatur in °C	25
Minimale Lagertemperatur in °C	5
Maximale Lagertemperatur in °C	25
Geeignet für Edelstahl	•
Geeignet für Keramik	•
Geeignet für chirurgische Instrumente	•
Geeignet für die maschinelle Aufbereitung von Instrumenten und Utensilien	•
Geeignet für Standardinstrumente	•
Geeignet für wiederverwendbaren thermostabilen, invasiven und nicht invasiven Medizinprodukte	•
Nicht geeignet für Aluminium	•
Frei von Tensiden	•
Verhindert Kalkablagerungen und schützt das Spülgut	•
Vorbeugung von Kalkablagerungen in der Spülkammer	•
Neutralisation verschleppter Alkalireste	•
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

ProCare Med 30 P - 5 l

Neutralisationsmittel, sauer, 5 l

zur optimalen Neutralisation auf Basis anorganischer Säure.



EAN: 7612594269508 / Materialnummer: 11847910 /
Alte Materialnummer: 6980M0611V1

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	5,87
Bruttogewicht in kg	6
Füllmenge in ml	5000
Konformitäten, Prüf- und Kennzeichen	
CE	•
GHS/CLP-Konform	•