

ProCare Dent 30 P - 5 l
Neutralisationsmittel, sauer, 5 l
zur maschinellen Aufbereitung von Dentalinstrumenten.



- Geeignet für Dentalinstrumente, nicht für Übertragungsinstrumente
- Abgestimmt auf die Verfahrensabläufe in Miele Thermodesinfektoren
- Entfernt Anlauffarben und säurelösliche Verunreinigungen
- Neutralisiert verschleppte Alkalireste
- Auf Basis von Phosphorsäure

EAN-Nr.: 4029577157982 / Materialnummer: 12796360 /
Alte Materialnummer: 66914303V1

Produktzugehörigkeit	
Thermodesinfektoren	•
Einsatzmöglichkeiten	
Entfernung von Kalk und anderen säurelöslichen Verunreinigungen	•
Dosierempfehlung	
Dosierempfehlung pro Spülgang	1 ml/l (0,1 %)
Dosierempfehlung (pro Spülgang)	1 ml/l (0,1 %)
Große Öffnung für Dosierlanze	•
Einsetzbar für alle Wasserhärten	•
Dosierung	
pH-Wert bei 20 °C	0,7
Hauptanwendungsbereiche	
Zahnarztpraxis	•
Produkteigenschaften	
Medienart	Saures Neutralisationsmittel
Aggregatsform	Flüssigkonzentrat
Inhaltsstoffe	Phosphorsäure, Zitronensäure
Minimale Lagertemperatur in °C	-15
Maximale Lagertemperatur in °C	30
Produkteigenschaften	
Medienart	Saures Neutralisationsmittel
Aggregatsform	Flüssigkonzentrat
Inhaltsstoffe	
Minimale Lagertemperatur in °C	-15
Maximale Lagertemperatur in °C	30
Geeignet für Porzellan/Keramik	•
Nicht geeignet für eloxiertes Aluminium	•
Nicht geeignet für verchromte Teile	•
Nicht geeignet für vernickelte Teile	•
Nicht geeignet für Leicht- und Buntmetalle	•
Geeignet für Standardinstrumente	•
Beugt Korrosion vor	•
Frei von Tensiden	•
Neutralisation verschleppter Alkalireste	•
Sehr gute Abspülbarkeit	•
Vorbeugung von Kalkablagerungen in der Spülkammer	•
Nicht geeignet für Übertragungsinstrumente	Geeignet f. Standardinstr., N. geeignet f. Leicht-/ Buntmet., N. geeignet f. verchrom. Teile, N. geeignet f. vernick. Teile, Nicht f. elox. Alu geeignet, N. geeign. f. Übertragungsinstr., Geeignet f. Porzellan/Keramik
Maße und Gewicht	
Außenmaß, Nettohöhe in mm	217

ProCare Dent 30 P - 5 l
Neutralisationsmittel, sauer, 5 l
zur maschinellen Aufbereitung von Dentalinstrumenten.



EAN-Nr.: 4029577157982 / Materialnummer: 12796360 /
Alte Materialnummer: 66914303V1

Außenmaß, Nettobreite in mm	142
Außenmaß, Nettotiefe in mm	248
Bruttogewicht in kg	8
Füllmenge in ml	5000
Konformitäten, Prüf- und Kennzeichen	
CE	•
GHS/CLP-Konform	•