

ProCare Dent 30 C - 1 l [Typ 1]
Neutralisationsmittel, sauer, 1 l
zur maschinellen Aufbereitung von Dental- und Übertragungsinstrumenten.



- Besonders geeignet für Übertragungsinstrumente
- Abgestimmt auf die Verfahrensabläufe in Miele Thermodesinfektoren
- Gute Materialverträglichkeit, frei von Phosphaten
- Neutralisiert verschleppte Alkalireste
- Auf Basis von Zitronensäure
- Erleichtertes Einfüllen in das Türdosiergerät durch Ausgießhilfe

EAN: 4029577158057 / Materialnummer: 12796290 / Alte Materialnummer: 66915203V1

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 %)
Einsetzbar für alle Wasserhärten	•
Kleine Öffnung als Ausgießhilfe	•
Dosierung	
pH-Wert bei 20 °C	1,0
Hauptanwendungsbereiche	
Zahnarztpraxis	•
Produkteigenschaften	
Medienart	Saures Neutralisationsmittel
Aggregatsform	Flüssigkonzentrat
Inhaltsstoffe	Zitronensäure, Konservierungsmittel
Minimale Lagertemperatur in °C	-3
Maximale Lagertemperatur in °C	30
Produkteigenschaften	
Medienart	Saures Neutralisationsmittel
Aggregatsform	Flüssigkonzentrat
Inhaltsstoffe	Zitronensäure, Konservierungsmittel
Minimale Lagertemperatur in °C	-3
Maximale Lagertemperatur in °C	30
Geeignet für eloxiertes Aluminium	•
Geeignet für Standardinstrumente und Übertragungsinstrumente	•
Frei von Tensiden	•
Sehr gute Materialverträglichkeit	•
Geeignet für empfindliche Materialien	•
Neutralisation verschleppter Alkalireste	•
Sehr gute Abspülbarkeit	•
Frei von Phosphorverbindungen	•
Vorbeugung von Kalkablagerungen in der Spülkammer	•
Nicht geeignet für Übertragungsinstrumente	Geeign. f. Stand./Übertr. Instr, Geeignet f. eloxiertes Alu, Säurebestand. Spültgut u. Ablf.
Maße und Gewicht	
Außenmaß, Nettohöhe in mm	241
Außenmaß, Nettobreite in mm	106
Außenmaß, Nettotiefe in mm	58
Bruttogewicht in kg	1
Füllmenge in ml	1000

ProCare Dent 30 C - 1 l [Typ 1]
 Neutralisationsmittel, sauer, 1 l
 zur maschinellen Aufbereitung von Dental- und Übertragungsinstrumenten.

EAN: 4029577158057 / Materialnummer: 12796290 / Alte Materialnummer: 66915203V1



Konformitäten, Prüf- und Kennzeichen

CE	•
GHS/CLP-Konform	•