

ProCare Dent 30 C - 5 l

Neutralisationsmittel, sauer, 5 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

EAN-Nr.: 4029577158033 / Materialnummer: 12796300 /  
Alte Materialnummer: 66915303V1

<b>Produktzugehörigkeit</b>	
Thermodesinfektoren	•
<b>Einsatzmöglichkeiten</b>	
Entfernung von Kalk und anderen säurelöslichen Verunreinigungen	•
<b>Dosierempfehlung</b>	
Dosierempfehlung pro Spülgang	1 ml/l (0,1%)
Dosierempfehlung (pro Spülgang)	1 ml/l (0,1%)
Große Öffnung für Dosierlanze	•
Einsetzbar für alle Wasserhärten	•
<b>Dosierung</b>	
pH-Wert bei 20 °C	1,0
<b>Hauptanwendungsbereiche</b>	
Zahnarztpraxis	•
<b>Produkteigenschaften</b>	
Medienart	Saures Neutralisationsmittel
Aggregatsform	Flüssigkonzentrat
Inhaltsstoffe	Zitronensäure, Konservierungsmittel
Minimale Lagertemperatur in °C	-3
Maximale Lagertemperatur in °C	30
<b>Maße und Gewicht</b>	
Außenmaß, Bruttotiefe in mm	150,00
<b>Produkteigenschaften</b>	
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. Spülgut u. Abfl.
<b>Maße und Gewicht</b>	
Außenmaß, Nettohöhe in mm	217
Außenmaß, Nettobreite in mm	142
Außenmaß, Nettotiefe in mm	248

ProCare Dent 30 C - 5 l

Neutralisationsmittel, sauer, 5 l

zur maschinellen Aufbereitung von Dental- und Übertragungsinstrumenten.



EAN-Nr.: 4029577158033 / Materialnummer: 12796300 /

Alte Materialnummer: 66915303V1

Außenmaß, Bruttohöhe in mm	250
Außenmaß, Bruttobreite in mm	190
Außenmaß, Bruttotiefe in mm	150
Bruttogewicht in kg	6
Füllmenge in ml	5000
<b>Konformitäten, Prüf- und Kennzeichen</b>	
CE	•
GHS/CLP-Konform	•