

ProCare Dent 10 A - 5 l  
 Flüssigreiniger, alkalisch, 5 l  
 zur maschinellen Aufbereitung von Dentalinstrumenten.



- Geeignet für Dentalinstrumente, nicht für Übertragungsinstrumente
- Abgestimmt auf die Verfahrensabläufe in Miele Thermodesinfektoren
- Hoher Material-/Korrosionsschutz für Instrumente aus Edelstahl
- Frei von Tensiden
- Frei von oxidativen Zusätzen

EAN: 4029577157975 / Materialnummer: 12786440 / Alte Materialnummer: 66912201V1

<b>Produktzugehörigkeit</b>	
Thermodesinfektoren	•
<b>Einsatzmöglichkeiten</b>	
Entfernung von Blut	•
Entfernung von organischen Rückständen	•
<b>Dosierempfehlung</b>	
Dosierempfehlung pro Spülgang	3 ml/l (0,3 %)
Dosierempfehlung (pro Spülgang)	3 ml/l (0,3 %)
Große Öffnung für Dosierlanze	•
Intensität der Verschmutzung	Stark
Einsetzbar für alle Wasserhärten	•
<b>Dosierung</b>	
pH-Wert bei 20 °C	14,0
<b>Hauptanwendungsbereiche</b>	
Zahnarztpraxis	•
<b>Produkteigenschaften</b>	
Medienart	Alkalisches Reinigungsmittel
Aggregatsform	Flüssigkonzentrat
Inhaltsstoffe	Phosphat, Silikate
Minimale Lagertemperatur in °C	-15
Maximale Lagertemperatur in °C	30
<b>Maße und Gewicht</b>	
Außenmaß, Nettohöhe in mm	217
Außenmaß, Nettobreite in mm	142
Außenmaß, Nettotiefe in mm	248
Außenmaß, Bruttohöhe in mm	250,00
Außenmaß, Bruttobreite in mm	190,00
Außenmaß, Bruttotiefe in mm	150,00
Bruttogewicht in kg	9,64
Füllmenge in ml	5000
<b>Produkteigenschaften</b>	
Medienart	Alkalisches Reinigungsmittel
Aggregatsform	Flüssigkonzentrat
Inhaltsstoffe	Phosphat, Silikate
Minimale Lagertemperatur in °C	-15
Maximale Lagertemperatur in °C	30
Geeignet für die maschinelle Aufbereitung von Instrumenten und Utensilien	•
Geeignet für Standardinstrumente	•
Nicht geeignet für Übertragungsinstrumente	•
Frei von Oxidationsmitteln	•
Frei von Tensiden	•
Gutes Reinigungsvermögen	•
Hoher Materialschutz vor Korrosion	•
<b>Maße und Gewicht</b>	
Außenmaß, Nettohöhe in mm	217
Außenmaß, Nettobreite in mm	142

ProCare Dent 10 A - 5 l  
Flüssigreiniger, alkalisch, 5 l  
zur maschinellen Aufbereitung von Dentalinstrumenten.



EAN: 4029577157975 / Materialnummer: 12786440 / Alte Materialnummer: 66912201V1

Außenmaß, Nettotiefe in mm	248
Außenmaß, Bruttohöhe in mm	250
Außenmaß, Bruttobreite in mm	190
Außenmaß, Bruttotiefe in mm	150
Bruttogewicht in kg	10
Füllmenge in ml	5000
<b>Konformitäten, Prüf- und Kennzeichen</b>	
CE	•
GHS/CLP-Konform	•