

ProCare Dent 11 A - 10 kg  
 Pulverreiniger, alkalisch, 10 kg  
 zur maschinellen Aufbereitung von Dentalinstrumenten.



- Geeignet für Dentalinstrumente, nicht für Übertragungsinstrumente
- Abgestimmt auf die Verfahrensabläufe in Miele Thermodesinfektoren
- Hoher Materialschutz
- Frei von oxidativen Zusätzen
- Korrosionsschutz für Instrumente und Trays aus Edelstahl

EAN: 4029577157944 / Materialnummer: 12786530 / Alte Materialnummer: 66911201V1

<b>Produktzugehörigkeit</b>	
Thermodesinfektoren	•
<b>Einsatzmöglichkeiten</b>	
Entfernung von organischen Rückständen	•
<b>Dosierempfehlung</b>	
Dosierempfehlung pro Spülgang	3 g/l (30 g/Zyklus)
Dosierempfehlung (pro Spülgang)	3 g/l (30 g/Zyklus)
Intensität der Verschmutzung	Stark
Einsetzbar für alle Wasserhärten	•
<b>Dosierung</b>	
pH-Wert bei 20 °C	12,0
<b>Hauptanwendungsbereiche</b>	
Zahnarztpraxis	•
<b>Produkteigenschaften</b>	
Medienart	Alkalisches Reinigungsmittel
Aggregatsform	Pulver
Inhaltsstoffe	Phosphat, nichtionische Tenside, Silikate
Minimale Lagertemperatur in °C	0
Maximale Lagertemperatur in °C	30
<b>Produkteigenschaften</b>	
Medienart	Alkalisches Reinigungsmittel
Aggregatsform	Pulver
Inhaltsstoffe	Phosphat, nichtionische Tenside, Silikate
Minimale Lagertemperatur in °C	0
Maximale Lagertemperatur in °C	30
Geeignet für Standardinstrumente	•
Geeignet für die maschinelle Aufbereitung von Instrumenten und Utensilien	•
Hoher Materialschutz vor Korrosion	•
Gutes Reinigungsvermögen	•
Nicht geeignet für Übertragungsinstrumente	Geeignet f. Standardinstr., N. geeign. f. Übertragungsinstr., Für masch. Aufbereit. v. Inst.
<b>Maße und Gewicht</b>	
Außenmaß, Nettohöhe in mm	268
Außenmaß, Nettobreite in mm	265
Außenmaß, Nettotiefe in mm	265
Füllgewicht in g	10000
Bruttogewicht in kg	10
<b>Konformitäten, Prüf- und Kennzeichen</b>	
CE	•
GHS/CLP-Konform	•