

ProCare Med 30 P - 1 l [Typ 2]

Neutralisatiemiddel, zuur, 1 l

met wijde hals, voor optimale neutralisatie op basis van anorganische zuren.



- Sterk neutralisatiemiddel voor verwijderen van alkalische resten
- Niet geschikt voor aluminium en zink, tensidevrij
- Uitstekend te combineren met reinigingsmiddel ProCare Med 10 A
- Combineerbaar met Miele doseerlanzen door de wijde flessenhals
- Recyclebare verpakking inclusief sluiting en etiket

EAN: 7612594269478 / Materiaalnummer: 11847900 /  
Oud Materiaalnummer: 6980M0681V1

<b>Productcategorisatie</b>	
Reinigingsautomaten en desinfectoren, medisch	•
Grote reinigings- en desinfectieautomaten, medisch	•
<b>Toepassingsmogelijkheden</b>	
Verwijder alkalische resten behoedzaam van te behandelen instrumenten en accessoires	Sehr gut
<b>Aanbevolen dosering</b>	
Aanbevolen dosering per spoelgang	1-3 ml/l (0,1-0,3%)
Grote opening voor doseerlanzen	•
pH-waarde van gebruikte oplossing	2,3
<b>Belangrijkste toepassingen</b>	
Algemene geneeskunde	•
Chirurgie	•
Dermatologie	•
Gynaecologie	•
Keel-, neus- en oorheelkunde	•
Oogheelkunde	•
Urologie	•
<b>Producteigenschappen</b>	
Mediatype	Zuur neutralisatiemiddel
Aggregatietoestand	Vloeibaar concentraat
Inhoudsstoffen	Anorganische zuren
Minimale opslagtemperatuur in °C	5
Maximale opslagtemperatuur in °C	25
Geschikt voor roestvrij staal	•
Geschikt voor keramiek	•
Niet geschikt voor geanodiseerd aluminium	•
Voorkomt kalkaanslag en beschermt het spoelgoed	•
Vrij van tensiden	•
Neutralisatie van overgedragen alkaliresten	•
Voorkomen van kalkafzettingen in de spoelkamer	•
Geschikt voor standaardinstrumenten	•
Niet geschikt voor niet-geanodiseerd aluminium	•
Geschikt voor de machinale behandeling van instrumenten en accessoires	•
Geschikt voor herbruikbare thermostabiele, invasieve en niet-invasieve medische hulpmiddelen	•
Geschikt voor chirurgische instrumenten	•
<b>Afmetingen en gewicht</b>	
Buitenmaat, nettohoogte in mm	244
Buitenmaat, nettobreedte in mm	83
Buitenmaat, nettodiepte in mm	83
Buitenmaat, brutohoogte in mm	245
Buitenmaat, brutobreedte in mm	85
Buitenmaat, brutodiepte in mm	85
Brutogewicht in kg	1
Inhoud in ml	1000
<b>Conformiteiten, keurmerken</b>	
CE	•