

ProCare Lab 10 MA - 5 l

Vloeibaar reinigingsmiddel, mild-alkalisch, 5 l

voor het optimaal behandelen van laboratoriumglaswerk en -hulpstukken.



- Vrij van oppervlakteactieve stoffen en oxidatiemiddelen
- Speciaal ontwikkeld voor Miele Professional
- Geschikt voor verschillende materialen
- pH-waarde 14,0

EAN: 4002515660812 / Materiaalnummer: 10265670 /

Oud Materiaalnummer: 62923101EU1

<b>Productcategorisatie</b>	
Reinigings- en desinfectieautomaten, voor laboratoria	•
<b>Mogelijkheden</b>	
Verwijderen van voedingsbodemresten	•
Verwijderen van organische resten	•
<b>Aanbevolen dosering</b>	
Aanbevolen dosering (per spoelcyclus)	2-4 ml/l (0,2-0,4%)
Aanbevolen dosering per spoelgang	2-4 ml/l (0,2-0,4%)
pH-waarde bij 20 °C	14,0
<b>Belangrijkste toepassingen</b>	
Medische laboratoria	•
Biologische laboratoria	•
Chemische laboratoria	•
<b>Producteigenschappen</b>	
Mediatype	Alkalisch reinigingsmiddel
Aggregatietoestand	Vloeibaar concentraat
Inhoudsstoffen	Alkalihydroxide, Fosfaat, Silicaten
<b>Afmetingen en gewicht</b>	
Buitenmaat, brutodiepte in mm	150,00
<b>Producteigenschappen</b>	
Mediatype	Alkalisch reinigingsmiddel
Aggregatietoestand	Vloeibaar concentraat
Inhoudsstoffen	Alkalihydroxide, Fosfaat, Silicaten
Geschikt voor kunststof	•
Geschikt voor roestvrij staal	•
Geschikt voor laboratoriumglaswerk	•
Geschikt voor keramiek	•
Minder geschikt voor non-ferrometalen	•
Niet geschikt voor geanodiseerd aluminium	•
Vrij van oxidatiemiddelen	•
Vrij van tensiden	•
Minder geschikt voor niet-geanodiseerd aluminium	•
<b>Afmetingen en gewicht</b>	
Buitenmaat, nettohoogte in mm	217
Buitenmaat, nettobreedte in mm	142
Buitenmaat, nettodiepte in mm	248
Buitenmaat, brutohoogte in mm	250
Buitenmaat, brutobreedte in mm	190
Buitenmaat, brutodiepte in mm	150
Brutogewicht in kg	5
Inhoud in ml	5000
<b>Conformiteiten, keurmerken</b>	
GHS/CLP-conform	•