

ProCare Lab 10 MA - 5 l

Flüssigreiniger, mildalkalisch, 5 l

zur optimalen Aufbereitung von Laborglas und Laborutensilien.



- Frei von Tensiden und Oxidationsmitteln
- Entwickelt speziell für Miele Professional
- Für verschiedenste Materialien geeignet
- pH-Wert 11,6-11,8

EAN-Nr.: 4002515660812 / Materialnummer: 10265670 /  
Alte Materialnummer: 62923101EU1

<b>Produktzugehörigkeit</b>	
Reinigungs- und Desinfektionsautomaten, Labor	•
<b>Einsatzmöglichkeiten</b>	
Entfernung von Blut	Gut
Entfernung von Eiweiß	Gut
Entfernung von Nährbodenresten	Gut
Entfernung von organischen Rückständen	Gut
<b>Dosierempfehlung</b>	
Dosierempfehlung pro Spülgang	2-4 ml/l (0,2-0,4 %)
pH-Wert der Anwendungslösung	11,6-11,8
<b>Hauptanwendungsbereiche</b>	
Medizinische Laboratorien	•
Biologische Laboratorien	•
Chemische Laboratorien	•
<b>Produkteigenschaften</b>	
Medienart	Alkalisches Reinigungsmittel
Aggregatsform	Flüssigkonzentrat
Inhaltsstoffe	Alkalihydroxid, Phosphat, Silikate
Geeignet für Kunststoff	•
Geeignet für Edelstahl	•
Geeignet für Laborglas	•
Geeignet für Keramik	•
Bedingt geeignet für Buntmetalle	•
Nicht geeignet für eloxiertes Aluminium	•
Frei von Oxidationsmitteln	•
Frei von Tensiden	•
Bedingt geeignet für nicht eloxiertes Aluminium	•
<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
Außenmaß, Bruttobreite in mm	190
Außenmaß, Bruttotiefe in mm	150
Bruttogewicht in kg	5
Füllmenge in ml	5000
<b>Konformitäten, Prüf- und Kennzeichen</b>	
GHS/CLP-Konform	•