

ProCare Lab 10 AT - 5 l  
 Flüssigreiniger, alkalisch, 5 l  
 zur optimalen Aufbereitung von Laborutensilien.



- Frei von Phosphaten und Oxidationsmitteln, tensidhaltig
- Entwickelt speziell für Miele Professional
- Für verschiedenste Materialien geeignet
- pH-Wert 12,2-12,5

EAN: 4002515780329 / Materialnummer: 10491030 / Alte Materialnummer: 62925101EU3

<b>Produktzugehörigkeit</b>	
Reinigungs- und Desinfektionsautomaten, Labor	•
<b>Einsatzmöglichkeiten</b>	
Entfernung von Fett	Gut
Entfernung von Öl	Gut
Entfernung von Harz	Gut
Entfernung von organischen Farbstoffen	Gut
Entfernung von Paraffin	Gut
<b>Dosierempfehlung</b>	
Dosierempfehlung pro Spülgang	2-4 ml/l (0,2-0,4 %)
Intensität der Verschmutzung	Stark
pH-Wert der Anwendungslösung	12,2-12,5
<b>Hauptanwendungsbereiche</b>	
Laboratorien der Ernährungswirtschaft	•
Laboratorien der kosmetischen Industrie	•
Laboratorien der Mineralölindustrie	•
Industrielaboratorien	•
Laboratorien der Pharmaindustrie	•
<b>Produkteigenschaften</b>	
Medienart	Alkalisches Reinigungsmittel
Aggregatsform	Flüssig
Inhaltsstoffe	Alkalihydroxid, Polycarboxylate, Tenside
Geeignet für Kunststoff	•
Geeignet für Edelstahl	•
Geeignet für Porzellan/Keramik	•
Geeignet für Laborglas	•
Geeignet für Keramik	•
Nicht geeignet für eloxiertes Aluminium	•
Frei von Oxidationsmitteln	•
Frei von Phosphaten	•
Frei von Silikaten	•
Nicht geeignet für nicht eloxiertes Aluminium	•
Nicht geeignet für Leicht- und Buntmetalle	•
<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	•