

ProCare Lab 30 P - 12 kg
Neutralisationsmittel, sauer, 12 kg
zur optimalen Neutralisation auf Basis von Phosphorsäure.



- Frei von Tensiden und Oxidationsmitteln
- Entwickelt speziell für Miele Professional
- Für verschiedenste Materialien geeignet
- Einzusetzen als Neutralisationsmittel oder saurer Vorreiniger
- pH-Wert 1,9-2,2

EAN: 4002515660461 / Materialnummer: 10266500 / Alte Materialnummer: 62928201EU1

Produktzugehörigkeit	
Reinigungs- und Desinfektionsgeräte, Labor	•
Einsatzmöglichkeiten	
Entfernung von Kalk und anderen säurelöslichen Verunreinigungen	Gut
Dosierempfehlung	
Dosierempfehlung pro Spülgang	1-4 ml/l (0,1-0,4 %)
pH-Wert der Anwendungslösung	1,9-2,2
Hauptanwendungsbereiche	
Medizinische Laboratorien	•
Biologische Laboratorien	•
Mikrobiologische Laboratorien	•
Chemische Laboratorien	•
Laboratorien der Ernährungswirtschaft	•
Laboratorien der kosmetischen Industrie	•
Laboratorien der Mineralölindustrie	•
Industrielaboratorien	•
Laboratorien der Pharmaindustrie	•
Produkteigenschaften	
Medienart	Saures Neutralisationsmittel
Aggregatsform	Flüssigkonzentrat
Inhaltsstoffe	Phosphat, Phosphorsäure
Geeignet für Kunststoff	•
Geeignet für Edelstahl	•
Geeignet für Laborglas	•
Geeignet für Keramik	•
Nicht geeignet für eloxiertes Aluminium	•
Frei von Tensiden	•
Saure Vorreinigung	•
Nicht geeignet für verchromte Teile	•
Nicht geeignet für nicht eloxiertes Aluminium	•
Nicht geeignet für vernickelte Teile	•
Nicht geeignet für Leicht- und Buntmetalle	•
Masse und Gewicht	
Aussenmass, Nettohöhe in mm	308
Aussenmass, Nettobreite in mm	191
Aussenmass, Nettotiefe in mm	234
Aussenmass, Bruttohöhe in mm	305
Aussenmass, Bruttobreite in mm	200
Aussenmass, Bruttotiefe in mm	245
Füllgewicht in g	12000
Bruttogewicht in kg	13
Konformitäten, Prüf- und Kennzeichen	
GHS/CLP-konform	•