

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

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



- 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

Produktzugehörigkeit	
Reinigungs- und Desinfektionsautomaten, 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	•