

ProCare Lab 11 MA - 10 kg
 Pulverreiniger, mildalkalisch, 10 kg
 zur optimalen Aufbereitung von Laborutensilien.



- Schaumdämpfende Wirkung, frei von Oxidationsmitteln
- Abgestimmt auf die Aufbereitungsphasen im RDG
- Für verschiedenste Materialien geeignet
- pH-Wert 12,0

EAN: 4002515650851 / Materialnummer: 10266720 /
 Alte Materialnummer: 62921101EU1

Produktzugehörigkeit	
Reinigungs- und Desinfektionsgeräte, Labor	•
Einsatzmöglichkeiten	
Entfernung von Nährbodenresten	•
Entfernung von organischen Rückständen	•
Dosierempfehlung	
pH-Wert bei 20 °C	12,0
Hauptanwendungsbereiche	
Medizinische Laboratorien	•
Biologische Laboratorien	•
Chemische Laboratorien	•
Produkteigenschaften	
Medienart	Mildalkal. Reinigungsmittel
Aggregatsform	Pulver
Inhaltsstoffe	Phosphat, Silikate, Tenside
Masse und Gewicht	
Aussenmass, Bruttotiefe in mm	270,00
Produkteigenschaften	
Medienart	Mildalkal. Reinigungsmittel
Aggregatsform	Pulver
Inhaltsstoffe	Phosphat, Silikate, Tenside
Geeignet für Kunststoff	•
Geeignet für Edelstahl	•
Geeignet für Laborglas	•
Geeignet für Keramik	•
Bedingt geeignet für Buntmetalle	•
Nicht geeignet für eloxiertes Aluminium	•
Schaumdämpfend	•
Frei von Oxidationsmitteln	•
Bedingt geeignet für nicht eloxiertes Aluminium	•
Masse und Gewicht	
Aussenmass, Nettohöhe in mm	268
Aussenmass, Nettobreite in mm	265
Aussenmass, Nettotiefe in mm	265
Aussenmass, Bruttohöhe in mm	280
Aussenmass, Bruttobreite in mm	270
Aussenmass, Bruttotiefe in mm	270
Füllgewicht in g	10000
Bruttogewicht in kg	10
Konformitäten, Prüf- und Kennzeichen	
GHS/CLP-konform	•